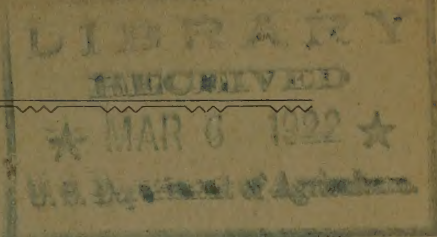


63.43

HIVER 1915-1916



LISTE DES GRAINES

OFFERTES PAR LE

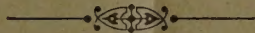
JARDIN CORREVON

(Jardin alpin d'acclimatation)

Floraire — Chêne-Bourg, GENÈVE



33^{me} CATALOGUE DE GRAINES



Seeds of alpine and perennial plants

OFFERED BY

M. H. CORREVON

Floraire, Nursery, GENEVA

Switzerland

Gardening Books

Of the 19 books Mr. Correvon has published on gardening matters, more than half of them are already exhausted. The continual and pressing demand for them has decided the author to reproduce three of them in one volume which forms a complete summary of what has been already published.

This makes a big volume in-12, illustrated, of 491 pages.

LES

PLANTES DES MONTAGNES ET DES ROCHERS

FOUGÈRES et ORCHIDÉES RUSTIQUES

Leur Culture dans les Jardins

Contents of the book :

Préface.

- Chap. I. — Les plantes dans les montagnes. Leur caractère particulier ; leur nature ; leurs conditions d'existence.
- » II. — Acclimatation, semis et culture des plantes de montagnes.
- » III. — Cultures spéciales. Cultures dans le sphagnum, en terrines, en baquets ; la tourbière et la moraine.
- » IV. — Les plantes silicicoles ou calcifuges.
- » V. — Les plantes saxatiles et murales ; les murs fleuris.
- » VI. — Construction des rocailles.
- » VII. — Jardins alpins et jardins botaniques alpins.
- » VIII. — Liste des plantes de montagnes cultivées dans les jardins. Leur indigénat, l'époque de leur floraison, leur description sommaire avec la culture convenant à chacune d'elles.
- » IX. — Floraire. L'umbrosum ; toit fleuri ; gazons fleuris ; cultures sur radeaux.
- » X. — La fougeraie.
- » XI. — Les orchidées de pleine terre.
- » XII. — Cactées rustiques.
- » XIII. — Les lys.
- » XIV. — La « Florarina ».
- Index alphabétique des genres du chapitre VIII.
- » des chapitres X, XI, XII et XIII.
- » des noms français.
-

Price : 10 francs (postage unpaid). To be had at Floraire.

LE JARDIN FLEURI

C'est alors que le ciel est gros de menaces et que le soleil se cache derrière de très lourds nuages que l'homme apprécie le bonheur qui réside dans l'amour de son jardin et dans le contact avec la belle nature. Plantez vos jardins et vous serez soulagés de bien des maux. Il s'agit de tout autre chose pourtant que de « garnir » d'après certaines conventions un espace donné pour qu'il produise de l'effet. Ce que l'on demande dans ce cas aux plantes c'est d'être de simples objets, de la matière à garniture, et c'est contre une telle interprétation du jardinage que les esthètes et les artistes doivent protester de toutes leurs forces.

Ce qu'il faut à l'homme de cœur c'est un jardin qui reporte son esprit et son âme au delà des réalités tristes de l'existence et vers l'idéal. Ce qu'il nous faut à tous c'est le contact avec la Nature.

Plantez vos jardins selon votre goût personnel et ne vous inquiétez pas de savoir s'il est « dans les règles établies ». Tous ceux qui ont été en Angleterre savent combien peu les Anglo-Saxons tiennent compte de ces soi-disant lois de l'architecture paysagère. Car c'est chez eux seulement qu'on voit des jardins qui sont réellement des créations dignes de ce nom.

Renonçant à l'atroce système des corbeilles taillées dans la pelouse verte, plantez des espèces vivaces en groupes artistiquement dessinés et naturellement disposés. Garnissez vos sous-bois de plantes d'ombre et plantez vos murailles d'espèces saxatiles. Mettez des fleurs partout, car il en est pour les lieux humides comme pour les endroits secs, pour les toits, pour les pentes arides, pour les bassins d'eau.

Le monde des plantes vivaces est nombreux et très varié. On peut établir des collections qui offrent des fleurs d'un bout de l'année à l'autre et dont les floraisons se succèdent sans interruption du 1^{er} janvier au 31 décembre.

On établit aussi de superbes plates-bandes de plantes à bouquets et ornementales qui offrent un intérêt considérable si l'on sait faire valoir teintes et formes en les plaçant de telle façon qu'elles établissent des contrastes entre elles.

Le jardin de Floraire a remporté plus de 60 médailles d'or et d'argent dans les expositions suisses, anglaises, belges, françaises et italiennes, et plus spécialement aux expositions nationales suisses de Genève (1896) et Berne (1914). A Berne, il a remporté trois prix d'honneur et un premier prix.

Livres d'horticulture : Des 19 volumes publiés par M. Correvo, 13 sont épuisés et introuvables à l'heure actuelle. L'auteur a donc refondu en un seul volume de près de 500 pages, les principaux sujets concernant la description et la culture des plantes vivaces, alpines et saxatiles, des Fougères, Orchidées de plein air, Lys, Iris, Cactées rustiques, etc., en un nouveau volume qu'il vient de publier en 14 chapitres. Illustrée par M. Fernand Correvo, la 1^{re} édition est déjà en partie écoulée. Les ouvrages de M. Correvo ont remporté le prix d'honneur à l'Exposition Nationale suisse à Berne ; ils avaient eu des médailles d'or et d'argent aux expositions de Genève, Paris, Gand, etc. Le dernier volume que nous présentons ici a été couronné à Paris et a reçu du Comité de la Société nationale d'horticulture de France la plus haute récompense, soit la **médaille d'Or**.

AUX JARDINIERS

Dans l'horreur et le sang l'an terrible agonise,
Et le ciel, noir d'orage, est partout menaçant ;
L'horizon s'assombrit toujours plus, et la crise
Impose à notre esprit son problème angoissant.

La détresse et la mort sont partout sur la terre,
Où le poing du plus fort assomme les petits ;
Partout il n'est question que de meurtre et de guerre,
D'ogre altéré de sang calmant ses appétits.

Seul un domaine encor est ouvert à la joie,
Où, sous un ciel clément, plane un peu de bonheur ;
Dans le jardin fleuri tout sourit et chatoie,
Tout nous parle de vie et soulage le cœur.

Jardinier, sais-tu bien quel est ton privilège,
Saisis-tu la valeur de ton merveilleux sort ?
Quand de la mort tu vois passer l'affreux cortège,
Sens-tu que ton jardin vaut mieux qu'un monceau d'or ?

Quand tout souffre et tout meurt, la plante, elle, demeure ;
Des champs de la bataille ont surgi les épis ;
La fleur sort de la tombe où tout un peuple pleure,
Aux murs de la tranchée elle donne un tapis.

Des immondes charniers là-bas sortent les germes
De la forêt future où va se restaurer
L'âme de l'avenir ; car déjà se referment
Les gouffres monstrueux que l'obus a creusés.

Les jardins ont partout su calmer la souffrance,
Leur génie a toujours pu calmer la douleur ;
C'est là que de tout temps Dieu plaça la semence
Dont le germe fécond donne la paix du cœur.

En avant, jardinier, ne crains pas la tempête ;
Des germes de Beauté surgiront de la mort ;
Il plane en nos jardins une vertu secrète
Qui calme la tristesse et sait nous rendre forts.

Laboure avec ardeur sous les coups de l'orage.
A l'horizon déjà sonne le renouveau ;
Espère en l'avenir et lutte avec courage,
Car tu dois préparer un avenir nouveau.

Ton jardin, souviens-t'en, c'est un foyer intense
De vie et de bonheur où tout doit rester pur ;
C'est le refuge où tous retrouvent l'espérance,
C'est le seul coin du ciel où reste un peu d'azur.

H. C.

LISTE DES GRAINES

OFFERTES PAR LE

JARDIN CORREVON

(Jardin alpin d'acclimatation)

Floraire — Chêne-Bourg, GENÈVE



Nous ne donnons pas ici la description des plantes parce que la plupart de nos clients possèdent le volume « Plantes de montagnes et de rochers et leur acclimatation », par H. Correvon et que, d'autre part, notre catalogue de plantes contient plusieurs de ces descriptions. Voir aux annonces.

Toutes nos semences se vendent au prix de 50 cent. le paquet.

Cette année-ci nous sommes en mesure de fournir un certain nombre d'espèces au poids, et nous indiquons leurs prix spéciaux en marge des noms.

Les personnes que le choix d'une collection embarrasse peuvent nous abandonner ce soin. Nous faisons des collections de graines à *notre choix* :

12 espèces pour	5 francs
25 » »	10 »
50 » »	20 »
100 » »	40 »

Nous préparons, sur demande, des collections de graines d'espèces propres aux usages suivants :

Rochers et jardins alpins.

Murailles fleuries.

Pentes arides.

Marécages.

Sous-bois.

Prairie alpine.

Sols calcaires.

Sols non calcaires.

Bordures.

Pl. vivaces pour plates-bandes.

Meilleures plantes pour bosquets.

Pl. mellifères pour abeilles.

Pl. médicinales.

En collections de 5 à 40 francs d'après les conditions ci-dessus.



Notice for English customers.

Orders for seeds received here at Floraire are punctually attended to, and the parcels of seeds are sent direct to England. We generally forward them as « samples » (one to 6 d. postage). In war time we send them registered for the trifling extracharge of 2 1/2 d. more. Goodsized packets of seeds are sold 6 d. each, the only difference being that in the case of rarer seeds fewer are put into the packet.

There are some seeds of which we have larger quantity and that we can offer by weight (per gramme, one gramme being the 30th part of an ounce so that 10 gr. = 1/3 oz.).

Our seeds are our own crop or have been recolted on the Alps by our own people.

We offer self made selections to : 32 sh. 9/6; 16 sh. the 50; 8 sh. the 25 & 4 sh. the dozen.

We do special collections for special exigences ; as following : Alpine Rockeries—Wallgarden — dryslopes and barrenplaces — Wettplaces-Marshes and boggardens—Underwoods — alpine and Swissmeadows-Chalk or clay soils-peat — borders and herbaceous perennials — dwarf and hedgingplants. — Beesplants (Melliferous) — medicinalplants.

Explication des Signes.

Explanation of the marks in the seedlist.

R	=	Plantes de rochers sans exigences spéciales. — Easy grown rockplants.
T	=	Tourbière. — English « moraine ».
H	=	Humidité. — Damp.
O	=	Plante d'ombre. — Shadeplant.
1/2 O	=	Mi-ombre. — Half shade.
S	=	Plante spéciale pour soleil. — Sunny wanting plant.
B	=	» à bordure. — Dwarf & creeping good for the edging of borders.
Pr	=	Propres à émailler la prairie. — Swissmeadow.
Aq	=	Plantes aquatiques. — Waterplants.
Sp	=	Culture dans le Sphagnum — Sphagnum culture or in the english « moraine ».
N	=	Nord. — To place Northside.
V	=	Plantes vivaces. — Perennial border plants.
*	=	Espèce de culture spéciale. — Special treatment ¹ .
X	=	Espèce de terre de Bruyère. — Peatplants.
^	=	Plantes délicates à protéger l'hiver. — Tenderplants.
 	=	» murales propres à semer dans les murs. — Wallplants.
≠	=	» propres à être naturalisées sur les pentes sèches et arides. — To naturalise on dry slopes and barren places.
::	=	» envahissantes. — Undergroundcreeping.
±	=	» trainantes et formant des touffes serrées. — Creeping.
÷	=	Pour sous bois. — For the Underwood.
+	=	Meilleures espèces pour longue floraison et fleur coupée. — Best sorts for cutting and the best lasting flowers.
f	=	Plantes grimpantes. — Climbing.
†	=	Arbuste pour rocailles. — Rockery shrubs.
 	=	Annuelle. — Annual.
 	=	Bisannuelle. — Biannual

N. B. — We generally mark X over the packet for the seeds which are slow germinating. Some genus (Ranunculaceae, Primulaceae, Rutaceae, etc.) are long to germinate. All our seeds are fresh and must all come up if well treated.

¹ Nous rappelons ici que le dernier volume de M. H. Correvon, *Les plantes des montagnes et des rochers*, contient toutes les instructions nécessaires pour la culture des plantes délicates ainsi que pour l'élevage des plantes alpines par semis.

GRAINES DE PLANTES

DE

Montagnes et de Rochers, d'Arbustes de Rocailles

ET DE

PLANTES VIVACES

Nous offrons quelques-unes de nos graines, celles qui sont le plus demandées et dont nous avons plus ample provision, au poids.

10 grammes (10 gr.) = $\frac{1}{3}$ once. 5 gr. = $\frac{1}{6}$ etc.

Toutes se vendent à raison de 50 centimes. 1 sh. = 1 fr. 25.

We offer all these seeds to 6^d the packets for English customers; the packets being larger than those for Continentals, this to simplify the accounts. Some, of which we have large quantities we offer to weight, the price being marked for $\frac{1}{3}$ oz = 10 gr.

Abutilon vitifolium. \wedge
 Acæna brevibracteata. R
 » Buchanani. R 0 \pm
 » glabra. R
 » glauca. R
 » microphylla. B \pm
 » Novae Zelandiae. \pm B
 » ovalifolia. \wedge \pm
 » sarmentosa. 10 gr. 2 sh. \wedge \pm
 » sericea. \pm

Acantholimon Armenum. ||| \pm
 » Balansae. ||| \pm
 » Fomini. ||| \pm
 » glumaceum. ||| \pm
 » graminifolium. ||| \pm
 » lepturoides. ||| \pm
 » quinquaelobum. ||| \pm
 » tenuiflorum. ||| \pm
 » venustum. ||| \pm

Acanthus mollis. 10 gr. 1 sh. V S
 » spinosus. 10 gr. 1 sh. V S

Achillea abrotanoides. \pm S
 » ageratifolia. \pm S
 » ageratum. 10 gr. 2 sh. \neq
 » atrata. ||| R
 » carpathica. R
 » Clavenæ. R |||
 » Correvoniana. R |||
 » fililoba. R
 » filipendula. V +
 » herba Rota. ||| S
 » impatiens. R
 » impunctata. ||| S

Achillea Kellereri. R

» Kernerii. R
 » ligustica. 10 gr. 4 sh. R
 » lingulata. R
 » macrophylla. 10 gr. 4 sh. 0
 » mongolica. R
 » moschata. 10 gr. 10 sh. ||| S
 » nana. S *
 » Ptarmica « The Pearl ». V +
 » pyrenaica. B
 » sarracenicæ (new). \pm S
 » serbica. R B |||
 » sericea, belle espèce basse à fl. jaune
 vif. 10 gr. 4 sh. \neq :: +
 » sibirica. V
 » Taygetæa. R
 » tomentosa. B R S \pm
 » umbellata. R
 » Vandasii. 10 gr. 10 sh. R S
 » Wilzcecki. R S

Aconitum anthora. 10 gr. 4 sh. S R

» autumnale $\frac{1}{2}$ 0 V
 » barbatum. $\frac{1}{2}$ 0 V
 » Cammarum. $\frac{1}{2}$ 0 V
 » cernuum. $\frac{1}{2}$ 0 V
 » Columbianum. $\frac{1}{2}$ 0 V
 » ferox (yellow). 10 gr. 2 sh. $\frac{1}{2}$ 0 V
 » flavescens. $\frac{1}{2}$ 0 V
 » japonicum. $\frac{1}{2}$ 0 V
 » lycoctonum (yellowish). 10 gr. 2 sh.
 $\frac{1}{2}$ 0 V
 » napellus. 10 gr. 2 sh. $\frac{1}{2}$ 0 V
 » paniculatum. 10 gr. 4 sh. $\frac{1}{2}$ 0 V

Aconitum paniculatum. albus. $\frac{1}{2}$ O V
 » » roseus. $\frac{1}{2}$ O V
 » *pyrenaicum* $\frac{1}{2}$ O V
 » *septentrionale*. $\frac{1}{2}$ O V
 » *variegatum*. $\frac{1}{2}$ O V
 » » var. album. $\frac{1}{2}$ O V
 » *Wilsoni*, superbe esp. nouvelle et tardive. 10 gr. 4 sh. $\frac{1}{2}$ O V
Actæa alba. O ÷
 » *rubra*. 10 gr. 4 sh. O ÷
 » *spicata*. 10 gr. 2 sh. O ÷
Adenocarpus complicatus. R
Adenophora denticulata. 10 gr. 4 sh. V S
 » *liliifolia*. 10 gr. 4 sh. V S
 » » à fl. blanches. V S
 » *polymorpha*. 10 gr. 4 sh. V S
 » *Potanini*. 10 gr. 5 sh. V S
 » » *alba*. V S
 » *stylosa*. V S
 » *verticillata* (vrai). 10 gr. 6 sh. V S
Adenostyles albifrons. 10 gr. 4 sh. R O ÷
 » *alpina*. 10 gr. 4 sh. R O ÷
 » *leucophylla*. 5 sh. 10 gr. R S
Adlumia cirrhosa. f
Adonis apennina. S
 » *pyrenaica*. S
Adonis vernalis. Grande Anémone à fl. d'or; Mars-Avril, 10 gr. 2 sh.
Aethionema armenum. ||| S
 » *cappadocium*. ||| S
 » *cardiophyllum*. ||| S
 » *cordatum* (*Eunomia cordata*). ||| S
 » *coridifolium*. ||| S
 » *creticum*. || S
 » *diastrophis*. ||| S
 » *Florariensis*. ||| S
 » *gracilis*. ||| S
 » *grandiflorum*. ||| S
 » *hybrida*. ||| S
 » *iberideum*. ||| S
 » *ovalifolia*. ||| S
 » *persicum*. ||| S
 » *pulchellum*. ||| S
 » *rotundifolium*. ||| S
 » *saxatile*. 10 gr. 4 sh. ||| S
 » *schistosum*. ||| S
 » *sp. Asia Minor*. ||| S
 » *stylosum*. ||| S
 » *Thomasianum*. ||| S
 » *trinervium*. ||| S
 » *Warleyensis*. ||| S
Aethopappus pulcherrimus. V
Agathea petiolata (nouveau). ||| R
Agrostemma coronaria (coquelourde). 10 gr. 1 sh. V
Ajuga pyramidalis. R ÷
 » *genevensis*. R Pr ::
 » *reptans* :: ≠ Pr ÷
 » » *alba*.
 » » *rosea*.

Akebia quinata.
Alchemilla alpina.
Alkana orientalis. 10 gr. 2 sh.
Allium pedemontanum. R
 » *Ursinum*. O ÷
 » *Victoriale* (Herbe à 9 chemises). R
Alsine austriaca. |||
 » *Banatica*. |||
 » *caucasica*. |||
 » *cerastioides*. R
 » *gerardi*. |||
 » *hirsuta*. |||
 » *imbricata*. |||
 » *Jacquini*. |||
Alsine juniperifolia. |||
 » *laricifolia*. ||| R
 » *liniflora*. R
 » *pinifolia*. |||
 » *recurva*. |||
 » *Rosani*. ||| R
 » *stricta*. T
 » *tenuifolia*. |||
 » *verna*. |||
 » *villarsii*. |||
Althæa rosea (Rose trémière). V
Alyssum alpestre. ||| S
 » *arenarium*.
 » *argenteum*. 10 gr. 2 sh. ≠ R S
 » *calycarpum*. R
 » *condensatum*. R S
 » *creticum*. R S
 » *cypriense*. |||
 » *gemonense*. R
 » *halimifolium*. |||
 » *leucadeum*. R
 » *lucidum*. R
 » *Moellendorffianum*. |||
 » *montanum*. R
 » *orientale*. R
 » *persicum*. R
 » *petræum*.
 » *pyrenaicum*. ||| 10 gr. 12 sh.
 » *rostratum*. R
 » *saxatile*. 10 gr. 1 sh. R ≠
 » » var. *citrinum*.
 » » var. *compactum*.
 » *serpyllifolium*. R
 » *speciosum*. R
 » *spinosum*. || R S
 » » var. *roseum*. |||
 » *tortuosum*. R
 » *transylvanicum*. R
 » *Wiersbickii*. 10 gr. 1 sh. R ≠
Alyssum Wulfenianum. |||
Amelanchier vulgaris (arbre aux Edelweiss).
Amphycome arguta. ^ R S
Amygdalus nana. ≠
Amsonia latifolia. 10 gr. 2 sh.
Anagallis tenella T Sp
Anarrhinum bellidifolium. |||

Anchusa Barrelieri.

- » *Dropmoreana.* 10 gr. 4 sh.
- » *italica.* 10 gr. 2 sh.
- » *var. Opale.*
- » Bonnes Bourraches vivaces de grandes dimensions, aux innombrables fl. d'un bleu intense (Mai-Octobre).
- » *sempervirens.* V

Andrachne colchica.

Androsace albana. * |||

- » *arachnoidea.* ||| R
- » *Brigantiaca.* R X
- » *carnea.* 10 gr. 14 sh. X R
- » *chamaejasme.* 10 gr. 14 sh. R |||
- » *Charpentieri.* |||
- » *ciliata.* * |||
- » *cylindrica.* * |||
- » *foliosa.* R |||
- » *glacialis.* 10 gr. 14 sh. * |||
- » *Hedreantha.* 10 gr. 14 sh. |||
- » *Helvetica.* 10 gr. 16 sh. * ||| S
- » *hirtella.* * |||
- » *imbricata (argentea).* 10 gr. 16 sh. * ||| X
- » *lactea.* R
- » *Laggeri.* R X
- » *lanuginosa.* 10 gr. 10 sh. R
- » *Mathildæ.* |||
- » *obtusifolia.* 10 gr. 10 sh. R
- » *oculata.* 10 gr. 10 sh. R
- » *Pacheri.* |||
- » *primuloides.* R
- » *sarmentosa.* ± R
- » *saxifragæfolia.* * |
- » *sempervivoides.* ± R
- » *septentrionalis.* R |

Androsace villosa. R S

- » *vitaliana.* 10 gr. 8 sh. ||| R S
- » *Wulfeniana.* ||| *

Anemone albana R

- » *alpina.* 10 gr. 2 sh., 100 gr. 10 sh. R $\frac{1}{2}$ O
- » *Baikalensis.* R
- » *Baldensis.* 10 gr. 4 sh. R
- » *canadensis.* R
- » *cernua.* R
- » *decapetala.* R
- » *dichotoma.* :: R
- » *globosa.* :: R
- » *Halleri.* R X
- » *Hepatica (Hépatique).* 10 gr. 4 sh. R B
- » *rosea.*
- » *japonica.* V
- » *magellanica.* R
- » *montana.* 10 gr. 2 sh. R
- » *multifida.* R
- » *narcissiflora.* 10 gr. 2 sh. R
- » *nemorosa.* O ÷

Anemone nigricans. R X

- » *patens.* R
- » *lutea.* R
- » *pennsylvanica.* 10 gr. 4 sh. ::
- » *polyantha.* R
- » *pratensis.* R X
- » *propera.* R
- » *pulsatilla.* 10 gr. 4 sh. B R S
- » *var. alba*
- » *rivularis.* R H
- » *rubra.* 10 gr. 4 sh. R X
- » *sulfurea.* 10 gr. 2 sh., 100 gr. 10 sh. R X
- » *sylvestris.* 10 gr. 4 sh. A R
- » *trifoliata.* R
- » *Udensis.* R
- » *vernalis.* 10 gr. 8 sh. R X

Anemonopsis macrophylla. O X

Angelica Archangelica (Angélique). V

- » *pyrenaica.* R

Antennaria alpina. R B

- » *carpathica.* R
- » *dioica.* R B ±
- » *magellanica.* R
- » *plantaginea.* B R ±
- » *triplinervis.* B R ±

Anthemis aetnensis. R

- » *carpathica.* R
- » *cinerea.* R
- » *Kelwayi.* R
- » *montana.* R
- » *nobilis (camomille romaine).* R
- » *petraëa.* R
- » *rigescens.* R
- » *tenuifolia.* R
- » *tinctoria.* R +

Anthericum ramosum. 10 gr. 2 sh.

Anthyllis montana. 10 gr. 4 sh. R B ≠

- » *vulneraria.* ±

Antirrhinum asarina. 10 gr. 2 sh. ||| R S

- » *gibraltarium.* ||| S
- » *glutinosum.* ||| S
- » *majus, type sauvage.*
- » *Lightrose.* 10 gr. 4 sh.
- » *sempervirens.* |||
- » *var. roseum.*
- » *siculum.* |||
- » *tortuosum.* |||

Aphyllanthes monspeliensis. R S

Aposeris foetida. O ÷

Aquilegia alba. V Pr R

- » *grandiflora.*
- » *alpina.* 10 gr. 8 sh. $\frac{1}{2}$ O R
C'est la plus belle des Ancolies; très grande fleur d'un azur intense. Récoltée dans les Alpes.
- » *alpina superba.* 10 gr. 10 sh..
- » *arctica.* R
- » *atrata.* 10 gr. 1 sh. R Pr
- » *atropurpurea.* R

Aquilegia Benacensis (glutinosa). |||

- » bertoloni. R |||
- » burgeriana. R
- » californica. R V
- » calif. hybrida. V
- » canadensis. R
- » chrysantha. 10 gr. 2 sh.
- » cœrulea (Floraire). 10 gr. 6 sh.
- » cœrulea (récoltée dans les Montagnes Rocheuses). 10 gr. 8 sh.

L'Aq. cœrulea est l'une des plus merveilleuses d'entre les plantes de montagne.

- » cœrulea alba.
- » cœrulea candidissima.
- » Durandi. R
- » Einseleana. R
- » flabellata. Blanc pur. R
- » formosa. R
- » glandulosa. 10 gr. 8 sh. R
- » Haylodgensis. 10 gr. 4 sh.
- » » delicatissima.
- » Helenæ. R
- » hybrida, extra de Barr. + V
- » » superba, de Dod. + V
- » » Floraire. V
- » Jetschani. R
- » jucunda. R
- » lactiflora. R
- » longicalcarata. R
- » Olympica. R
- » Othonis. R
- » oxypetala. 10 gr. 6 sh. One of the best; dwarf and early flowering; an alpina with yellow centre.
- » pyrenaica. 10 gr. 8 sh.
- » Reuteri. R |||
- » rosea. 10 gr. 2 sh. R Pr
- » sibirica. R
- » skinneri. Fl. rouge et jaune. R
- » stenopetala. R
- » thalictrifolia. R
- » truncata. R
- » viridiflora (vraie). R
- » vulgaris. Pr R

Les ancolies sont d'excellentes pl. d'ornement, de culture, très facile, s'accommode également de l'ombre et du soleil, mais préférant la mi-ombre et la fraîcheur. Leurs graines germent de suite.

Arabis albida. R

- » alpina. R
- » » nana compacta.
- » » superba.
- » arenosa. | |||
- » aubrietoides. ||| R
- » bellidifolia R H
- » bryoides. R S
- » caucasica (a yellowish alpina). R

Arabis cebennensis. R

- » cenisia. R
- » collina. R
- » Drummondi. R
- » Halleri. | R
- » hybrida. R
- » japonica. R
- » lucida. R
- » nordmanniana. R
- » ovirensis. R
- » pendula. R
- » petrogena. |||
- » procurrens. R
- » pumila. R
- » purpurascens. R
- » rosea. |||
- » Soyeri. R
- » stelleri. R
- » Sturii. R
- » suecica. R

Arctostaphylos alpina. ||| N X

- » nevadensis. R
- » Uva Ursi (*Raisin d'Ours*). R $\neq \pm$

Arctotis grandis. |

Arenaria Armeriastrum. |||

- » Balearica. |||
- » biflora. |||
- » capitata. |||
- » cephalotes. |||
- » ciliata. |||
- » gracilis. |||
- » graminifolia. 10 gr. 4 sh. R Pr
- » grandiflora. 10 gr. 4 sh. R
- » gypsophiloides. ||| R
- » Kingii. |||
- » Koriniana. |||
- » Kotschyana. |||
- » lanceolata. |||
- » laricifolia. |||
- » lateriflora. |||
- » longifolia. |||
- » montana. ||| R
- » nardiflora. |||
- » norvegica. |||
- » peplodes. R
- » purpurascens. |||
- » Sajanensis. R

Arenaria Saxifraga. |||

- » sericea. R
- » tetraquetra. |||
- » tridentina. |||
- » verna. R

Armeria alpina. R

- » caespitosa. ||| R
- » Halleri. R
- » majellensis. 10 gr. 2 sh. R B
- » maritima. 10 gr. 2 sh. R B
- » plantaginea. R
- » sibirica. R
- » vulgaris. B R \pm

Arnebia echiioides. R S
Arnica amplexicaulis. R
 » *chamissonis*. R
 » *longifolia*. R
 » *montana*. 10 gr. 4 sh. T Sp R X
Aronicum scorpioides. 10 gr. 6 sh. R T
Artemisia absinthium. V
 » *annua*. |
 » *arborea*. ^
 » *atrata*. |||
 » *austriaca*. R ::
 » *canadense*. R
 » *cœrulescens*. R
 » *cretacea*. R
 » *discolor*. R
 » *frigida*. ||| R
 » *glacialis*. ||| R
 » *glaucæ*. :: B
 » *granatensis*. R |||
 » *lanata*. |||
 » *maritima*. |||
 » *mutellina*. 10 gr. 10 sh. R
 » *nana*. R
 » *rupestris*. R
 » *sacrorum*. :: ≠
 » *spicata*. 10 gr. 12 sh. ||| * X
 » *turkestanica*. R
 » *valesiaca*. ||| ≠ X
Asarum canadense. O B ::
 » *caudatum*. O
 » *europæum*. O B ::
 » *grandiflorum*. O
Asclepias Cornuti. V
 » *curassavica*. V
 » *incarnata*. V
 » *rubra*. V
 » *speciosa*. V
 » *tuberosa*. 10 gr. 4 sh. V +
Asparagus acutifolius. ^ R
 » *tenuifolius*. R S
 » *verticillatus*. R S
Asperula athoa. |||
 » *azurea*. 10 gr. 2 sh. |
 » *cynanchica*. R
 » *galioides*. R
 » *odorata*. O ::
 » *orientalis*. R
 » *taurina*. O ::
Asphodelus albus (*Asphodèle*). 10 gr. 1 sh. ≠
 » *fistulosus*. ≠
Asphodeline Balansæ.
 » *cretica*. 10 gr. 1 sh.
 » *gigantea*.
 » *lutea*. 10 gr. 1 sh.
Aster alpinus. 10 gr. 2 sh. R
 » » à fl. blanches. 10 gr. 2 sh.
 » » *lapponicus*.
 » » *speciosus*.
 » *amelloides*. 10 gr. 2 sh. +
 » *Amellus*. 10 gr. 2 sh. Pr ≠

Aster Amellus roseus. +
 » *bessarabicus*. 10 gr. 2 sh. + V
 » *cordifolius*. 10 gr. 2 sh. V
 » *diplostephioides*. 10 gr. 6 sh. R Br
 » *Fremonti*. R
 » *himalaicus*. R
 » *Ibericus*. + V
 » » *grandiflorus*.
 » *lævis*.
 » *Porteri*. 10 gr. 2 sh. R ≠ |||
 » *Pseudo-Amellus*. R +
 » *Ptarmicoides*. V
 » *pumilus*. R
 » *pyreneus* (*vrai*). R
 » *rubellus*. +
 » *sericeus*. R
 » *sibiricus*. R
 » *sikkimensis*. R
 » *simplex*. R
 » *suffruticosus*. R
 » *Townsendi*. R
 » *trinervius*. R
 » *turbinellus*. V
Astilbe Davidi. 10 gr. 4 sh. H
 » Délicate panicule de fleurs roses,
 » dressée en gros épis.
 » *Japonica*. H
 » *rivularis*. H
Astragalus alopecuroides. 10 gr. 4 sh. R
 » *alpinus*. R
 » *angustifolius*. R
 » *aristatus*. |||
 » *cicer*. ≠ ::
 » *confirmans*. |||
 » *depressus*. R
 » *himalaicus*. R
 » *maximus*. R
 » *monspessulanus*. ||| R
 » *Onobrychis*. R ±
 » *reflexistipulus*. R
 » *sanguinolentus*. R
 » *vulpinus*. R
Astrantia bavarica. R
 » *Biebersteinii*. R
 » *carinthiaca*. R
 » *carniolica*. R
 » *gracilis*. R
 » *helleborifolia*. R
 » *major*. 10 gr. 1 sh. H R O :: Pr
 » Plante très montagnarde et des
 » plus facile à cultiver ; l'une des
 » meilleures pl. mellifères.
 » *major* à fl. roses.
 » *minor*. ||| N X
 » *neglecta*. R
 » *pauciflora*. ||| N
Astrocarpus sesamoides. R
Athamante cretensis. R |||
 » *Matthioli*. R
Atragene alpina. 10 gr. 2 sh. S O

Atragene sibirica. S O
Atraphaxis lanceolata. R ±
Atropa Belladonna (*Belladone*). O
 » » à fruits jaunes.
Aubrietia antilibani. ||| B
 » *cilicica.* ||| B
 » *Columnæ.* ||| B
 » *deltoidea.* 10 gr. 5 fr.; 5 gr. 3 fr. ||| B
 » *D. Mules.* ||| B
 » *Eyrii.* ||| B
 » *erubescens* (ex mont Athos). ||| B
 » *græca.* ||| B
 » *Hendersonni.* ||| B
 » *Leichtlini.* ||| B
 » *libanotica.* ||| B
 » *Lilac Queen.* ||| B
 » "Lloyd Edward". ||| B
 » *Mauve Queen.* ||| B
 » *Moehreimi.* ||| B
 » *Olympica.* ||| B
 » *Pinardi.* ||| B
 » *purpurea.* ||| B
 » *Richardsoni.* ||| B
 » *violacea.* ||| B
 Petites Crucifères vivaces formant des tapis couverts de fl. d'un lilas plus ou moins vif suivant les espèces. Excellentes pour les murailles.
Azalea procumbens. 10 gr. 8 sh. R ||| X
Banffia petræa. |||
Baptisia australis. V
Bartsia alpina. *
Bellidiastrum Micheli. H
Bellis cœrulescens. 10 gr. 8 sh. ||| R
 » *integrifolia.* B R
 » *mexicana.* R
 » *sylvestris.* R
Bellium bellioides. |||
 » *crassifolium.* |||
Berardia subacaulis. R *
Berberis stenophylla.
 » *Wilsoni*; le plus beau du genre, nouvellement introduit de l'Asie centrale. 10 gr. 2 sh.
 » *Yunnanense.*
Berkheya purpurea. R
Berteroa incana. R ≠
 » *mutabilis.* R ≠
Betonica alopecuroides.
 » *grandiflora.* 10 gr. 4 sh. Pr R
 » *grandiflora superba.* 10 gr. 4 sh. Pr R
 » *hirsuta.* 10 gr. 2 sh. Pr R
 » *macrostachya.* Pr R
 » *officinalis.* 10 gr. 2 sh. Pr R
 » » *alba.* Pr R
 » *orientalis.* Pr R
 » *scardica.* Pr R
 » *stricta.* Pr R
Betula nana. T R H

Biscutella lævigata. Pr R
 » *lucida.* R
Blitum capitatum. ||
 » *virgatum* (*Epinard-fraise*). 10 gr. 2 sh. ||
 Plantes très curieuses, portant comme des fraises d'un vermillon très vif, à l'aisselle des feuilles.
Borago laxiflora. R H
 » *officinalis alba.* †
 » *orientalis.* O ÷
Boykinia occidentalis. ||| N
 » *rotundifolia.* ||| N
Brassica repanda. ||| R
 » *Richeri.* R
Braya alpina. *
 » *pinnatifida.* *
Brickelia grandiflora. R (*Ageratum* à fl. jaunes).
Briza media. Pr
 » *lutescens.* Pr
Budleya variabilis. 10 gr. 2 sh.
 Arbuste à croissance rapide, à floraison abondante (fleurs en grappes violet et or) et qu'on élève facilement de graines.
Bulbocodium vernum. Pr R
Buphtalmum grandiflorum. 10 gr. 4 sh. R
 » *salicifolium.* 10 gr. 4 sh. Pr ::
 » *speciosissimum* (très rare). ||| N
Bupleurum falcatum. R Pr
 » *fruticosum.*
 » *longifolium.* R †
 » *petræum.* R
 » *ranunculoides.* R C
 » *stellatum.* R |||
Caesalpinia japonica. †
Caccinia glauca. 10 gr. 1 sh. R ≠
Calamintha acynos. R
 » *grandiflora.* R ::
 » *Vuachensis.* R
Calandrina compressa.
 » *discolor.* ^ R
 » *elegans.* ^ R
 » *grandiflora.* ^ R
 » *sericea.* ^ R
 » *speciosa.* ^ R
 » *umbellata.* ^ R
Calceolaria polyrrhiza. T H R
Calla palustris. Aq
Callirhoe pedata. R
 » *versicolor.* R
 » *verticillata.* R
Caltha alpina. H
 » *leptosepala.* H
 » *palustris.* H
 » *polysepala.* H
 » *radicaus.* H
Calystegia dahurica. f
Camomille (v. *Anthemis nobilis*).

Campanula abietina. R O

- » acutangula |||
- » aggregata R
- » alaskana. R
- » alliariæfolia. V. fl. blanches décoratives. 10 gr. 2 sh. ÷÷
- » Allionii. R |||
- » alpina. R *
- » Aucheri. |||
- » barbata. 10 gr. 4 sh. R Pr
- » » à fl. blanches.
- » Baumgartenii. Pr R
- » betonicaefolia. R
- » bononiensis. R
- » Burgalti. R
- » cæspitosa. 10 gr. 6 sh.
- » cantburyana. R
- » capitata. R
- » carnica. |||
- » carpathica. 10 gr. sh. B V R
- » » alba.
- » » » grandiflora.
- » » à fl. lilas clair. 10 gr. 2 sh.
- » » var. compacta. 10 gr. 2 sh.
- » » var. Ditton's blue.
- » » var. grandiflora. 10 gr. 4 sh.
- » » var. pelviformis.
- » » Riverslea.

Le C. carpathica et ses variétés (faciles à élever de semis) sont d'excellentes pl. de rochers, de plates-bandes et de bordures; fleurissent de mai jusqu'en automne; grandes fl., violettes ou blanches; pl. basses et formant tapis.

- » caucasica. R
- » cenisia. 10 gr. 20 sh. ||| *
- » cervicaria R X
- » collina. R ::
- » Correvoniana. |||
- » crispa. R |||
- » cristalocalyx. 10 gr. 2 sh. R
- » dahurica. Pr R
- » Elatines. ||| O
- » elatinoides. ||| O
- » eriocalix. V
- » eriocarpa. V
- » excisa. ||| *
- » Fergusoni. V
- » flexuosa. ||| S
- » fragilis. ^ |||
- » garganica. 10 gr. 10 sh. ||| R
- » glomerata. Pr R
- » » var. à fl. blanches.
- » » var. acaulis.
- » grandis. V
- » » à fl. blanches.
- » Grosseckii. R
- » Hohenackeri. R
- » Imeritina. 10 gr. 2 sh. R

Campanula incurva. R

- » Kolenatiana. 10 gr. 2 sh. R
- » lactiflora. 10 gr. 5 sh. R ¹/₂ O ÷÷
- » lamiifolia. 10 gr. 4 sh. R
- » lanata. |||
- » latifolia. 10 gr. 4 sh. R V ÷÷
- » » à fl. blanches.
- » » alba grandiflora.
- » libanotica. R V
- » lingulata. R
- » longistyla. R
- » macrantha. 10 gr. 4 sh. ;
- » » à fl. blanches.
- » macrostachia. R
- » Marchesetti. R
- » macrorrhiza. |||
- » medium, type des Hautes-Alp. R ||
- » mirabilis. |||
- » multiflora. R
- » muralis (Portenschlagiana). ||| R
- » nobili-macrantha. R
- » Palasiana. R
- » papilloso-pubescens. R
- » patula. Pr |
- » pelviformis. R
- » persicifolia. 10 gr. 2 sh. V R ÷÷
- » » alba.
- » » azurea.
- » petiolata. R
- » petræa. ||| S
- » phytidocalix. R
- » pulla. ||| R
- » pulloides. R
- » punctata. R ::
- » » var. alba.
- » pusilla. 10 gr. 6 sh. ||| R
- » » var. alba.
- » » var. Willmottiana.
- » pyramidalis. 10 gr. 4 sh. ||| R
- » » alba. 10 gr. 6 sh.
- » Raddeana. R
- » Raineri (ex Alpi Bergamensis). 10 gr. 10 sh. ||| R S
- » rapunculus. Pr
- » rapunculoides. Pr
- » rhomboidalis. Pr R
- » » alba.
- » » bicolor.
- » » lilacina.
- » rotundifolia. 10 gr. 2 sh.
- » » alba.
- » rupestris. |||
- » ruthenica. R
- » Sarmatica. 10 gr. 6 sh. R
- » Saxifraga. 10 gr. 10 sh. R |||
- » Scheuchzeri. R
- » » à fl. blanches.
- » Scouleri. R
- » sibirica. R
- » speciosa. 10 gr. 8 sh. R

Campanula spicata. 10 gr. 6 sh. || R
 » stenocodon. |||
 » subpyrenaica. 10 gr. 4 sh.
 » » alba.
 » thrysoidæa. 10 gr. 5 sh.
 » tomentosa. |||
 » Tommasiniana. |||
 » Trachelium. 10 gr. 2 sh. R ≠
 » » à fl. bl. 10 gr. 2 sh.
 » » à fl. pl. 10 gr. 4 sh.
 » turbinata. B R
 » » alba.
 » tyroliensis.
 » urticifolia. 10 gr. 2 sh. ÷ R
 » Valdensis. ||| R
 » Vanneri. |||
 » velutina. |||
 » Venzloi. ||| R
 » versicolor. ||| R
 » Vidali. √
 » Waldsteiniana. ||| R
 » Wilsoni. R
 » Zoyzii. ||| *
 Canarina campanula. ∧
 Capparis rupestris (Câprier). |||
 Cardamine alpina. ||| *
 » asarifolia. H
 » chenopodifolia. R
 » glauca. R
 » Jezoensis. R
 » macrophylla. H
 » resedifolia. |||
 » sibirica. H
 Carduus acanthoides. Pr
 » aurisocus. Pr
 » defloratus. Pr
 » eriocephalus. Pr
 » nutans. Pr
 Carex atrata. H
 » Baldensis. H
 » bicolor. H
 » Buchananii. H
 » flava. H
 » Grayi. H
 » nigra. H
 Carlina acanthifolia. 10 gr. 4 sh. R ≠
 » acaulis. 10 gr. 4 sh. R Pr ≠
 Catananche coerulea. R
 Cathcartia villosa. O X
 Cedronella triphylla. ∧
 Celsia acaulis. ||
 » cilicica. ||
 Centaurea alpina. R
 » axillaris. R
 » Babylonica. V
 » cyanus. 10 gr. 2 sh. |
 » dealbata. R
 » Lugdunensis. R
 » lutea. R
 » macrocephala. V

Centaurea montana. R :: O ÷
 » » alba.
 » nervosa. Pr
 » orientalis. R
 » præalta. R
 » Ruthenica. R
 » uniflora. R
 Centranthus angustifolius. 10 gr. ≠ R |||
 » longiflorus. V |||
 » ruber (Valér. rouge des murs). |||
 » » 10 gr. 2 sh. ≠ R V
 » » alba. 10 gr. 2 sh.
 » » atrorubens. 10 gr. 2 sh.
 Les Centranthus ou Valériane des murs sont recommandables comme pl. de haute décoration pour la garniture de plates-bandes, des grands rochers, des murailles surtout. Elles fleurissent abondamment de juin jusqu'en hiver et font un tableau merveilleux dans un paysage.
 Cephalaria alpina. 10 gr. 2 sh. V
 » leucantha. V
 » uralensis. V
 Grandes scabieuses jaunes aux formes architecturales.
 Cerastium album. ||| R
 » argenteum. ||| R
 » Biebersteini. ||| R
 » carinthiacum. ||| R
 » chloræfolium. ||| R S
 » columnæ. ||| R S
 » dahuricum. ||| R S
 » fontanum. ||| R S
 » glaciale. ||| R S
 » grandiflorum. ||| R S
 » illyricum. ||| R S
 » lanatum. ||| R S
 » Lerchenfeldianum. ||| R S
 » lineare. ||| R S
 » tomentosum. ||| R S
 » uniflorum. ||| R S
 » uralensis. ||| R S
 » villosum. ||| R S
 » vulgatum. ||| R S
 Cerinthe alpina. R
 » minor. R
 Chaenostoma polyantha. ∧
 » fastigiata. ∧
 » viscosa. ∧
 Chamæmelon caucasicum. R
 Chamæpence casabone. ||
 » diacantha. ||
 Chamænerium latifolium. |||
 Cheiranthus Allionii, sorte de giroflée odorante aux fleurs du plus bel orangé, se succédant de Juin à fin Novembre; pl. de grand effet.
 10 gr. 2 sh. || + R
 » Allionii grandiflorus.

Cheiranthus Cheiri. (*Giroflée des murs*). ||| V
 » Kewensis. R
 » nanus. R
 Chelidonium Franchetianum. O
 » laciniatum. O
 » lasiocarpum. O
 Chelone barbata. 10 gr. 2 sh. V +
 » » hybrida.
 » coloradensis.
 » glabra.
 » » alba.
 » Lyoni. V
 Chicorium Intybus. ≠ ||
 » » à fl. blanches.
 Chlora perfoliata. | Pr
 Chrysanthemum alpinum. R *
 » arcticum. R
 » coronopifolium. R
 » lacustre. V +
 » macrophyllum. V +
 » maximum. V +
 » uliginosum. V
 Chrysopsis foliosa. R
 » villosa. R
 Chrysosplenium alternifolium. ||| H N
 » flagelliforme. ||| H N
 » oppositifolium.
 Cicuta virosa. Aq
 Cimicifuga foetida. O
 » racemosa. O
 Cineraria aurantiaca. R
 » campestris. R
 » maritima. ^ R
 » suaveolens. V
 Circaea Lutetiana O ÷ ::
 Cirsium acaule ± Pr
 » Eriophorum. Pr R
 » Erysithales O ÷
 » ferox. ≠ R
 » heretophyllum. H
 » lanceolatum. Pr
 » monspessulanus. H
 » oleraceum. H
 » spinosissimum. R H
 Cistus albidus. ^ †
 » corsicus. ^ †
 » creticus. ^ †
 » incanus. ^ †
 » ladaniferus. †
 » ladaniferus X villosus. †
 » laurifolius. †
 » monspeliensis. ^ ±
 » purpureus. ^ †
 » salviæfolius. †
 » vaginatus (Bertolettianus). ^
 Ce sont les délicieux Cistes des
 garigues de la Méditerranée.

Claytonia asarifolia. H T R
 » parviflora. H T R
 » perfoliata. H T R

Claytonia sibirica. H T R
 » virginiana. H T R
 Clematis Buchanani. f
 » flammula (liane de neige). f
 » Fremonti. V
 » graveolens (fl. jaunes). f
 » integrifolia. V
 » montana. f
 » » var. rosea.
 » recta. V R ≠
 » recta purpureascens.
 » stans. V
 » Tangutica (fl. jaunes). f
 » tubulosa. R
 » virginiana. f
 » vitalba. f
 » viticella. f

Clintonia borealis. R X
 » uniflora. R X

Cneorum tricocum. ^ †

Codonopsis lanceolata. S R

» ovata. S R
 » sylvestris. R
 » Tanghu. R
 » viridiflora. R

Collomia grandiflora. |

Colluria geoides. R

Coluteocarpus reticulatus. |||

Comarum palustre. H T

Convallaria majalis (*Muguet*). ÷ ÷

Convolvulus altheoides. 10 gr. 6 sh. S R

» aureus superbus. R
 » cantabricus. ± ^
 » Cneorum. ^ †
 » mauritanicus. ± ^
 » Soldanella. 10 gr. 6 sh. R ||| ≠

Coprosma tenuacaulis. † ^

Coptis trifoliata. X

Coreopsis grandiflora. 10 gr. 2 sh. V +

» lanceolata. V +
 » oculata. V +
 » palmata. V
 » tripteris. V

Coris monspeliensis. ||| R ^

Cornus canadensis. ± T ::

» florida. †
 » suecica. ± T ::

Coronilla cappadocica. 10 gr. 2 sh.

» coronata. †
 » emeroides. †
 » Emerus. †
 » glauca. † ^
 » montana. 10 gr. 2 sh. Pr R ≠
 » varia. 10 gr. 2 sh. Pr ≠ ÷ ÷

Corrigiola telephiifolia. |||

Cortusa hirsuta. O H

» Matthioli. O H
 » » grandiflora. O H
 » pubens. O H
 » transylvanica. O H

Cortusa villosa. **O H**

Corydalis australis. **R**

- » bulbosa (cava). 10 gr. 2 sh. **O ÷÷**
- » cheilanthifolia. 10 gr. 8 sh. **||| N**
- » glauca. |
- » Halleri. **R**
- » lutea. 10 gr. 4 sh. **||| R**
- » nobilis. **R O**
- » ochroleuca. 10 gr. 4 sh. **||| R**
- » ophiocarpa. **O ÷÷**
- » rupestris. **|||**
- » solida. **O ÷÷**
- » thalictrifolia. **|||**
- » tomentella. **|||**
- » tuberosa. **÷÷**
- » vaginans. **R**

Cosmos sulfureus. |

Cotoneaster adpressa.

- » angustifolia (new).
- » applanata.
- » congesta.
- » Davidiana (horizontalis). 10 gr. 2 sh.
- » depressa, très nain et rampant.
- » Franchetti.
- » frigida.
- » microphylla. 10 gr. 1 sh.
- » nummularia.
- » pannosa. 10 gr. 1 sh.
- » sinensis.
- » tomentosa. 10 gr. 1 sh.
- » vulgaris. 10 gr. 1 sh. Excellents
arbustes pour rocailles.

Cotyledon (*Umbilicus*) chrysanthus. **R |||**

- » ciliolatus. **|||**
- » erectus. **|||**
- » oppositifolius. **R |||**
- » Pestalozzae. **|||**
- » platyphyllus. **|||**
- » Sempervivum (Sedum Semp.). **|||**
- » spinosus. **||| R**
- » umbilicus. **||| X**

Crambe cordifolia. **V**

- » grandiflora. **V**
- » Kotschyana. **V**
- » maritima. **V**
- » orientalis. **V**

Crepis aurea. **R H**

- » blattarioides. **÷÷**
- » montana. **Pr**
- » pygmæa. **||| ***
- » rubra. **Pr**
- » sibirica. **Pr**
- » Terglouensis. **|||**

Crocus vernus. 10 gr. 1 sh. **Pr**

Crucianella stylosa. **± B R**

Crucianella stylosa carmina.

Crythmum maritimum. **R**

Cuphæa lanceolata. |

- » miniata. |

Cyananthus lobatus. **||| R**

Cyclamen Balearicum (vrai). 10 gr. 8 sh. **R**

- » cilicium **R**
- » corsicum. **R**
- » Coum. 10 gr. 8 sh. **+**
- » Var. à fl. blanches et roses.
- » europæum. **R ÷÷**
- » » album.
- » hederæfolium. 10 gr. 8 sh. **R ÷÷**
- » » album.
- » ibericum. **R**
- » latifolium. **R**
- » libanoticum. **R**
- » repandum. 10 gr. 8 sh. **R ÷÷**

Cynoglossum nervosum. **R**

Cypella Herberti. **R**

Cypripedium calceolus. *

- » pubescens. *
- » spectabile. *
- » venticosum. *

Cytisus albus.

- » argenteus.
- » austriacus.
- » capitatus. 10 gr. 1 sh.

Excellent arbrisseau de 1 m. à 1 m. et demi qui se recouvre de fleurs jaunes pendant une bonne partie de l'année.

- » caramenicus.
- » hirsutus. 10 gr. 1 sh.
- » Laburnum. 10 gr. 1 sh.
- » nigricans. 10 gr. 1 sh.
- » purpureus.
- » radiatus. 10 gr. 1 sh.

Délicieux petit arbuste bas, aux rameaux étalés, propre à garnir les rocailles.

- » scoparius.
- » sessilifolius.
- » Shipkænsis.
- » supinus.

Daphne alpina.

- » altaica.
- » buxifolium.
- » caucasica.
- » cneorum.
- » » major.

» Gnidium.

» Kamtschatica.

» Laureola.

» mezereum. 10 gr. 1 sh.

» » à fl. blanches.

» oleoides. 10 gr. 4 sh.

» Philippi.

» pontica.

» pseudo-mezereum (luteum).

» striata.

Datisca cannabina. **R**

Datura stramonium. 10 gr. 1 sh. |

Delphinium azureum.

- » Belladonna. **+** **V**

Delphinium grandiflorum.

- » *Brunonianum.*
- » *cachemirianum.* R V
- » *album.*
- » *purpureum.*
- » *californicum.* V
- » *cardinale.* R
- » *causicum.* R
- » *chinense.* Superbe, à fl. d'un bleu
très pur. 10 gr. 2 sh. R + V
- » *conspicuum.* R
- » *elatum* (type). R
- » *formosum.* 10 gr. 2 sh. R V.
- » *cœlestinum.*
- » *Geyeri.* R
- » *grandiflorum.* 10 gr. 2 sh. R V
- » *var. album.*
- » *var. azureum.*
- » *var. compactum.*
- » *var. roseum.*
- » *var. Tom Thumb.*
- » *hybridum,* mélange des meilleures
variétés. 10 gr. 2 sh.
- » *fl. pl.*
- » *Diana, fl. pl.*
- » *Lugdunum.*
- » *Perfection, fl. pl.*
- » *"Prince of Wales"*
- » *nudicaule.*
- » *Requienii.* R |
- » *sulfureum* (Zall). R V
- » *superbissimum.* V
- » *Tatsuense.* + V
- » *Thunbergi.* R
- » *tirolense.* R
- » *triste.* R
- » *trolliifolium.* R
- » *vestitum.* R

Dentaria bulbifera. ÷÷ R

- » *digitata.* ÷÷ R
- » *pinnata.* ÷÷ R
- » *Savensis.* R

Desmodium penduliflorum. †

Dianthus acaulis. R |||

- » *alpestris.* R
- » *alpinus.* R |||
- » *albus.*
- » *arboreus.* R
- » *arenarius.* R
- » *aridus.* |||
- » *armeria.* R ÷÷
- » *arvenensis.* R B
- » *asper.* R
- » *atrorubens.* R
- » *Balbisii.* R
- » *barbatus* (Oeillet des poètes).
- » *bicolor.* R
- » *brevicaulis.* R
- » *cæsius.* R
- » *var. Bickhami.*

Dianthus cæsius var. *grandiflorus.*

- » *capitatus.* 10 gr. 2 sh.
- » *carpathicus.* R
- » *carthusianorum.* 10 gr. 2 sh. Pr R
- » *caucasicus.* R
- » *chinensis.* 10 gr. 2 sh. ||
- » *chinensis laciniatus.* 10 gr. 2 sh.
- » *collinus.* R
- » *crinitus.* R
- » *cruentus.* R
- » *Cyri.* |||
- » *deltoides.* 10 gr. 2 sh.
- » *albus.*
- » *superbus.* 10 gr. 2 sh.

Le *D. deltoides* est une esp. tapis-
sante et naine, très florifère et solide,
de culture facile.

- » *dentosus.* R |||
- » *diffusus.* R
- » *Falconeri.* |||
- » *fimbriatus.* R
- » *fragrans.* 10 gr. 2 sh. B R
- » *Freynii.* |||
- » *frigidus.* |||
- » *furcatus.* R
- » *gallicus* (vrai), délicieusement par-
fumé. 10 gr. 6 sh. R |||
- » *giganteiformis.* R
- » *giganteus.* R
- » *glacialis.* *
- » *glutinosus.* R
- » *graniticus.* R
- » *Holzeri.* R
- » *Hungaricus.* R
- » *integer.* R
- » *Kamtschaticus.* R |||
- » *Liboschitzianus.* R
- » *Liburnicus.* R
- » *mariensis.* R
- » *monspessulanus.* Pr R
- » *montanus.* 10 gr. 2 sh. Pr R
- » *neglectus.* ||| R
- » *nitidus.* R
- » *Orestis.* R
- » *pallens.* R
- » *Pancicii.* R
- » *pelviformis.* R
- » *petræus.* R
- » *pinifolius.* R
- » *Plumarius.* 10 gr. 1 sh. R B +

L'une des meilleures pl. à bordure
et aussi l'une de celles qui garnissent
le mieux les rocs, les sommets des
murs, les pentes arides au soleil ;
flor. prolongée et abondante ; fl. très
odorantes.

- » *Plumarius* var. *bicolor.*
- » *"* *"* *candidus.*
- » *"* *"* *Cyclope.*
- » *"* *"* *floribundus.*

Dianthus Plumarius var. *grandiflorus*.
 » » » *hortensis*.
 » » » *laciniatus*.
 » » » *lilacinus*.
 » » » *maximus*.
 » » » *nanus*.
 » » » *robustus*.
 » » » *suaveolens*.
 » » » *zonatus*.

Chacune à 2 sh. les 10 gr.

Ces variétés d'œillets rampants sont excellentes pour former des bordures, garnir des talus secs et le sommet des murs.

» *Plumarius* × *caesius*.
 » *polycladus*. R
 » *prolifer*. R
 » *puberulus*. R
 » *pungens*. R
 » *pyridicola*. ||| R
 » *Requieni*. R
 » *rupicola*. R
 » *Seguieri*. R
 » » var. *grandiflorus*.
 » *speciosus*. R
 » *spinosus*. R |||
 » *Sternbergi*. R
 » *striatus*. R
 » *subacaulis*. ||| R
 » *subfastigiatus*. R
 » *superbus*. ÷ R ¹/₂ O
 » » var. *albus*.
 » » var. *nanus*.
 » *sylvestris*. 10 gr. 4 sh. R Pr ≠
 » *vaginatus*. R
 » *Velenowskyi*. R
 » *versicolor*. R
 » *virgineus*. R
 » *viscidus*. R
 » *Warley* var.
 » *wimmeri*. R

Dichondra repens. H ::

Dictamnus albus. V R S

» *Fraxinella*. V R S

Digitalis ferruginea. R

» *grandiflora*. 10 gr. 1 sh. R ÷
 » *mædia*. R
 » *nervosa*. R
 » *ochroleuca*. R
 » *orientalis*. R
 » *parviflora*. R
 » *purpurea*. 10 gr. 2 sh. V ÷
 » » à fl. blanches.

Ce sont des pl. solides, à flor. prolongée; cult. très facile.

Dimorphotheca aurantiaca. |

Dioscoræa caucasica. f

» *pyrenaica*. O R

Dipsacus asper ≠

Dodecatheon integrifolium. R H

Dodecatheon Mædia. R H

» *pauciflorum*. R

» *radicatum*. R

Doronicum austriacum. R

» *caucasicum*. R

» *corsicum*. R

» *hirsutum*. R

» *hybridum*. R

» *Pardalianches*. R

Dorycnium herbaceum. ≠

» *suffruticosum*. ≠

Downingia pulchella. ×

Draba affinis. ||| R

» *aizoides*. 10 gr. 6 sh. ||| R

» » v. *grandiflora*. ||| R

» *aizoon* (*lasiocarpa*). ||| R

» *alpina*. ||| R

» *altaica*. ||| R

» *arabisans*. ||| R

» *armata*. ||| R

» *athoa*. ||| R

» *aurea*. ||| R

» » *grandiflora*. ||| R

» *australis*. ||| R

» *borealis*. ||| R

» *bronchialis*. ||| R

» *brunifolia*. ||| R

» *cadmea*. ||| R

» *cappadocica*. ||| R

» *carinthiaca*. ||| R

» *chamæjasme*. ||| R

» *contorta*. ||| R

» *corsica*. ||| R

» *cuspidata*. ||| R

» *Fladnizensis*. ||| R

» *frigida*. ||| R

» *glacialis*. ||| R

» *Haynaldi*. ||| R

» *hispanica*. ||| R

» *incana*. ||| R

» *Johannis*. ||| R

» *Kotschyi*. ||| R

» *lactea*. ||| R

» *laponica*. ||| R

» *lasiocarpa*. 10 gr. 6 sh. ||| R

» *laxa*. ||| R

» *Lereschei*. ||| R

» *longirostra*. ||| R

» *megasperma*. ||| R

» *nivalis*. ||| R

» *oxycarpa*. ||| R

» *pycnosperma*. ||| R

» *pyrenaica* (*Petrocalis*). ||| R

» *repens*. 10 gr. 10 sh. ||| R

» *rigida*. ||| R

» *rupestris*. ||| R

» *scabra*. ||| R

» *Scandinavica*. ||| R

» *stellata*. ||| R

» *streptocarpa*. ||| R

- Draba subamplexicaulis*. ||| R
 » *Thomasii*. ||| R
 » *tomentosa*. ||| R
 » *Traunsteineri*. ||| R
 » *tridentata*. ||| R
 » *vesicaria*. ||| R
Dracocephalum argunense. R
 » *austriacum*. 10 gr. 6 sh. R
 » *botryoides*. R
 » *canariense*. R
 » *integrifolium*. R
 » *nutans*. R
 » *peregrinum*. R
 » à fl. blanches. R
 » *Ruprechtii*. R
 » *Ruyschianum*. 10 gr. 4 sh. R
 » *speciosum*. R
 » *thymifolium*. R
 » *turkestanicum*. R
Drosera rotundifolia. Sp
Dryas Drummondii. ±
 » *integrifolia*. |||
 » *lanata*. 10 gr. 4 sh. ±
 » *octopetala*. 10 gr. 4 sh. ± ||| R
 L'une des plus gracieuses pl. tapissantes pour rochers; grandes fl. blanches; semis facile.
 » *octopetala minor*.
 » *tenella*.
Drypis Jacquinianus.
Echinacea intermedia. 10 gr. 4 sh. V +
 » (*Rudbeckia*) *purpurea*. 10 gr. 2 sh. +
Echinops niveus. V ≠
 » Ritro (charbon bleu sphérique du Dauphiné). 10 gr. 2 sh. + V ≠
 » Ritro Floraire. 10 gr. 2 sh. + V
 » *sphærocephalus*. 10 gr. 1 sh. ≠
Echium Bourgeanum. ^
 » *petræum* (*Lithorp. petr.*). |||
 » *rubrum*. ^
 » *simplex*. ^
 » *Wildpretii*. ^
Edelweiss (voir *Leontopodium*).
Edrayanthus bosniacus. ||| R
 » *caricinus*. ||| R
 » *caudatus*. ||| R
 » *eroaticus*. ||| R
 » *dalmaticus*. ||| R
 » *dinaricus*. ||| R
 » *graminifolius*. ||| R
 » *Kitaibellii*. ||| R
 » *pumilio*. ||| R
 » *pumiliorum*. ||| R
 » *serpyllifolius*. ||| R
 » *tenuifolius*. ||| R
Empetrum nigrum. ± T R
Ephedra altissima. ||| S ≠
 » *distachya*. ||| S ≠
 » *fragilis*. ||| S ≠

- Ephedra Helvetica*. 10 gr. 2 sh. ||| S ≠
 L'une des pl. les plus curieuses de la flore suisse.
Epilobium abyssinicum. 10 gr. 2 sh. H
 » *alpinum*. ||| N
 » *anagallifolium*. R
 » *angustifolium*. O ÷ ::
 » à fl. blanches.
 » *caucasicum*. ||| R
 » *Fleischeri*. 10 gr. 4 sh. |||
 » *frigidum*. R
 » *glabellum*. ||| N
 » *Hectori*. R
 » *hirsutum*. 10 gr. 2 sh. H
 » à fl. blanches.
 » *latifolium*. ||| N *
 » *Linnæoides*. R O
 » *luteum*. T
 » *macropus*. T R H
 » *nummulariæfolium*. R H
 » *pedunculare*. R N
 » *pubens*. R N
 » *rosmarinifolium*. 10 gr. 2 sh. ≠ R
Epimedium pinnatum. O ÷
Eranthis cilicica. R
 » *pinnatifida*. R ÷
 » *hiemalis*. Pr ÷
Eremurus altaicus.
 » *Bungei*.
 » perfectus.
 » *Elwesianus*.
 » *Himalaicus*.
 » *Him-robustus*.
 » *indieriensis*.
 » *marginatus*.
 » *multiflorus*.
 » *Olgæ*.
 » *robustus*.
 » *Shelfordii*.
 » *spectabilis*.
 » *tauricus*.
 » *Tubergenii*.
 » *turkestanicus*.
Erica stricta. 10 gr. 6 sh.
 Bruyère corse arborescente, formant dans le jardin de superbes buissons qui se couvrent de fleurs roses tout l'été; espèce résistant aux sols calcaires.
Erigeron alpinus. R
 » *armeriæfolius*. R
 » *aurantiacus*. R
 » *caucasicus*. R
 » *compositus*. R
 » *Coulteri*. R
 » *elator*. V
 » *elatus grandiflorus*. V
 » *flagellaris*. R ≠
 » *glabellus*. 10 gr. 2 sh. B R
 Très voisin de l'Aster des Alpes.

Erigeron glaucus. R
 » *leiomerus.* R
 » *macranthus.* R
 » *montanensis.* R
 » *neo-mexicanus.* R
 » *oreganum.* R
 » *Philadelphicus.* H R
 » *pulchellus.* R
 » *roseus.* R
 » *rupestris.* R
 » *salsuginosus.* R
 » *speciosus.* 10 gr. 2 sh.
 Excellente plante vivace, à grands capitules lilas foncé autour d'un disque d'or; juin-automne.
 » *trifidus.* R
 » *uniflorus.* R
 » *Villarsii.* R
Erinacea pungens. ||| R S
Erinus alpinus. 10 gr. 8 sh. ||| R
 » *albus.* ||| R
 » *hirsutus.* 10 gr. 6 sh. ||| R
 » *albus.* ||| R
 » *hispanicus.*
 » *roseus.*
Eriogonum arboreum. R
 » *flavum.* R
 » *racemosum.* R
 » *umbellatum.* R
Eriophorum angustifolium. H T
 » *vaginatum.* H T
Eriophyllum caespitosum. R |||
Eritrichium nanum (Roi de l'Alpe). 10 gr. 20 sh. ||| *
Erodium amanum. R |||
 » *cheilanthifolium.* R |||
 » *daucoides.* R
 » *Guicciardi.* R
 » *hymenoides.* 10 gr. 5 sh. R |||
 » *macradenum.* 10 gr. 8 sh.
 » *Manescavi.* 10 gr. 4 sh. 1/2 O.
 Bonne pl. de roc. fleurissant tout l'été et l'automne.
 » *Romanum.* R
Erpetion reniforme. H T
Eryngium alpinum (*Panicaut* ou *Chardon bleu des Alpes*). 10 gr. 2 sh. R V Pr +
 » *amethystinum.* 10 gr. 2 sh. R
 » *Bourgati* (*Le superbe chardon bleu des Pyrénées*). 10 gr. 2 sh. R Pr +
 » *cæruleum* (*chardon bleu grec*). 2 sh. ≠ +
 » *Davosianum.* (C'est la variété très foncée de l'E. alpinum).
 » *Florariensis.* R
Eryngium giganteum (*chardon bleu du Caucase*). 10 gr. 2 sh. R ≠
 » *maritimum.* 10 gr. 2 sh. R V ≠

Eryngium multifidum. R
 » *Olivierianum.* R
 » *planum* (*chardon bleu de l'Atlas*). 10 gr. 2 sh. ≠
 » *serbicum* (*vrai*). 10 gr. 4 sh. R
 » *Spinalba* (c'est le superbe et rare *chardon bleu des Hautes-Alpes*). 10 gr. 4 sh. R ≠
Erysimum Allionii (*Cheiranthus*). 10 gr. 1 sh. V R + ≠
 Plante excellente à floraison prolongée; fl. orangé très vif; parfum suave; culture extra facile.
 » *cheiranthoides.* ≠
 » *Helveticum.* 10 gr. 2 sh. ≠
 » *leptophyllum.* R
 » *ochroleucum.* R |||
 » *odoratum.* R
 » *pachycarpum.* R
 » *pulchellum.* R ≠
 » *purpureum.* |||
 » *Rhæticum* (*vrai*). R
Erythræa centaurea. Pr |
 » *alba.*
 » *grandiflora.*
 » *diffusa.* T
 » *gothica.* T
 » *latifolia.* T
 » *linarifolia.* T
 » *littoralis.* T
 » *ramosissima.* T
 » *Rumelica.* T
Erythronium Johnsoni.
Eschscholzia aurantiaca. || B ≠ +
 Plante semi-vivace naine qui se ressème d'elle-même avec abondance et donne toute l'année et jusqu'en hiver de grandes fl. de pavots d'un orangé très vif. 10 gr. 2 sh.
Eupatorium ageratoides. 10 gr. 2 sh. V
 » *cannabinum album.* 10 gr. 2 sh. H
 » *verticillatum.* V
Euphorbia altissima. R ≠
 » *bimaculata.* R
 » *Characias.* ^ R
 » *Dendroides.* ^ R
 » *Girardiana.* R ≠
 » *Lathyris.* R ||
 » *Myrsinites.* 10 gr. 2 sh. ||| R
 » *pilosa* (*E. polychroma*).
 » *robusta.* R
 » *spinosa.* R ||| ≠
Euphrasia lutea. |
 » *minor.* |
 » *montana.* |
Falcaria Rivini. R ≠
Falkia repens. ± ^
Farsetia eriocarpa. 10 gr. 1 sh. ≠ R
 » *clypeata.* ≠ R
 » *triquetra.* |||

Ferula Asa foetida.

- » communis.
- » glauca.
- » Jæskeana.
- » oopoda.
- » Orientalis.
- » Tetenema.

Grandes ombellifères au feuillage finement divisé et décoratives.

Festuca alpina. R ≠

- » crinum-ursi. **B R ≠**
- » glauca. **R ≠**
- » valesiaca. **R ≠**
- » violacea. **R ≠**

Fragaria Daltoniana. ± ::

- » indica. ± ::
- » mexicana. ± ::

Francoa appendiculata. R

- » sonchifolia. **R**

Fritillaria askabadensis. R

- » delphinensis. **R Pr**
- » imperialis.

Fumana procumbens. ±

Funkia cœrulea. O

- » cordata. **O**

Gagea Liotardi. R

- » lutea. **R**

Galega officinalis. ≠

- » orientalis. ≠
- » persica. ≠

Gaillardia aurantiaca. V +

- » grandiflora. 10 gr. 2 sh. +

Belle plante vivace à très grandes fl. de soleil, rouge et jaune; grand effet; culture facile.

Galium purpureum. 10 gr. 5 sh. Très précieuse plante d'ornement pour rochers et jardins alpins; gazon fin, fl. d'un brun noir. R ± ≠

- » tenue.

Galtonia candicans (Jacynthe du Cap). V

Gaura coccinea. R ::

- » Lindheimeri. 10 gr. 2 sh. **V +**.
Plante vivace à longs épis rose chair, excellente pour la fleur coupée; Juin-Novembre.

Gaya simplex. R

Genista anxantina.

- » cinerea.
- » germanica.
- » horrida.
- » juncea. 10 gr. 1 sh.

Le brillant Genêt jaune d'Espagne, l'un de nos meilleurs et plus solides arbustes.

- » pilosa.
- » radiata. 10 gr. 1 sh.
- » sagittalis. ≠ **Pr**
- » sericea.
- » sibirica.

Genista tinctoria.

- » triquetra. **R ≠**

Tous ces Genêts sont excellents pour garnir les rocailles au soleil. Floraison prolongée, plantes solides.

Gentiana acaulis. 10 gr. 2 sh.

L'une des meilleures plantes des Alpes; germination lente, mais sûre.

B R Pr

- » alpina (vrai). **R ***
- » altaica. |
- » amarella. |
- » Andrewsii. **H T**
- » angulosa. **T R Sp**
- » angustifolia. ± **B R**
- » asclepiadea. 10 gr. 12 sh. **H ::**
» à fleurs blanches.
- » axillaris. |
- » barbata. ||
- » bavarica. 10 gr. 20 sh. **T sp ***
- » Bigelowi. **T sp**
- » brachyphylla. 10 gr. 20 sh. **T S R**
- » bracteosa. **Sp**
- » brevidens. 10 gr. 2 sh. | **R**
- » Burseri. **T**
- » campestris. 10 gr. 2 sh. **Pr**
- » Clusii. **R ±**
- » cruciata. 10 gr. 3 sh. **Pr R ***
- » dahurica. **R**
- » decumbens. 10 gr. 4 sh. **R**
- » depressa. 10 gr. 2 sh. **R**
- » detonsa. **T**
- » Favratii. *
- » Fetisowii. **R**
- » Freyniana. **R * T**
- » frigida. **R * T**
- » Frœchlichii. **T R ***
- » Gentianella (Hort. Angl.). 5 gr. 4 sh. **R B**
- » germanica. |
- » Grombezesevskyi. **R**
- » glomerata. **R**
- » hybrida (straminea × Kesselringi). 10 gr. 6 sh. **R**
- » imbricata. **T Sp**
- » Kesselringii. **R**
» à fl. blanches.
- » Kochiana. 10 gr. 4 sh. × **R**
- » Lagodechiana. **T R**
- » lutea. 10 gr. 1 sh. **Br R**
- » macrophylla. 10 gr. 2 sh. **R**
» cyanea.
- » mongolica. **R**
- » Moorcroftiana. 10 gr. 4 sh. **R**
- » nivalis. 10 gr. 14 sh. | **T**
- » Olivieri. 10 gr. 4 sh. **R**
- » pannonica **T**
- » parryi. **R**
- » phlogifolia. 10 gr. 4 sh. **R**
- » Pneumonanthe. **T H**

Gentiana Przewalskyi. R

- » *pumila.* * **T**
- » *punctata.* 10 gr. 2 sh. **T R**
- » *purpurea.* 10 gr. 2 sh. **T R**
- » *alba.*
- » *nana.*
- » *Regeli.* **R**
- » *robusta* * **R**

Gentiana Rocheliana. R

- » *Rostani.* **T**
- » *Saponaria.* **T Sp**
- » *Sceptrum.* **T**
- » *septemfida.* 10 gr. 9 sh. **H T R**
- » *cordifolia.* 10 gr. 8 sh.
- » *latifolia.* 10 gr. 8 sh.
- » *schistocaly.* **X R**
- » *straminea.* 10 gr. 4 sh. **R**
- » *tenella.* 10 gr. 12 sh. | **Pr T**
- » *Tibetica.* 10 gr. 2 sh. **R**
- » *Tshiantanica.* **R**
- » *glomerata.*
- » *triflora.*
- » *uliginosa.* |
- » *utriculosa.* |
- » *verna.* 10 gr. 10 sh. **R P T**
- » *alba (chionodoxa).*
- » *azurea.*
- » *grandiflora.* 10 gr. 14 sh.
- » *atrocœrulea.*
- » *Walujevii.* **R**

Geranium aconitifolium (rivulare). 10 gr. 3 sh.

- » *albanum.* **R**
- » *albiflorum.* **R**
- » *argenteum.* 10 gr. 10 sh. **R**
- » *armœnum.* **V**
- » *atlanticum.* **R ^**
- » *cinereum.* 10 gr. 10 sh. **R**
- » *Endresii.* **R ::**
- » *Fremontii.* **R ^**
- » *grandiflorum.* **R ::**
- » *Grevilleanum.* **R**
- » *Ibericum.* **R**
- » *macrorrhizum.* **R O ::**
- » *nepalense.* **R**
- » *nodosum.* **H**
- » *palustre.* **H**
- » *phœum.* **Pr R**
- » *platyanthum.* **R**
- » *platypetalum.* **R V**
- » *pratense.* 10 gr. 1 sh. **R Pr**

Excellente plante pour rochers et plates-bandes, fleurissant tout l'été; germe de suite et produit la même année ses belles fleurs bleu violet foncé. ::

- » *Richardsoni.* **R**
- » *sanguineum.* 10 gr. 2 sh. **R ≠**
- » *à fleurs blanches,* 10 gr. 4 sh. **R**

Geranium sessiliflorum. R

- » *subcaulescens.* **R**
- » *sylvaticum.* **R ::**
- » *tuberosum.* **R**

Gerardia tenuifolia. V +

Gerbera Abyssinica. R

- » *Anandria.* **R**
- » *Jamesoni.* **^ +**
- » *Kunzeana.* **R**

Geum atrosanguineum. 10 gr. 2 sh. R H +

- » *Borissii.* **R**
- » *bulgaricum.* **H**
- » *chiloense (à fl. rouge très vif).* 10 gr. 2 sh.
- » *coccineum (idem).* 10 gr. 2 sh.
- » *grandiflorum.* 10 gr. 2 sh. **H R +**
- » *Heldreichii.* 10 gr. 4 sh. **+**
- » *heterocarpum.* **R**
- » *intermedium.* **H**
- » *magellanicum.* **R**
- » *montanum.* 10 gr. 4 sh. **R Pr**
- » *M^{rs} Bradschaw.* **R**
- » *pyrenaicum.* 10 gr. 4 sh. **R Pr**
- » *reptans.* 10 gr. 6 sh. ||| **R**
- » *Rhœticum.* 10 gr. 8 sh. ||| **R**
- » *rivale.* 10 gr. 2 sh. **H**
- » *grandiflorum.*
- » *sibiricum.* **R**
- » *splendens.* **R**
- » *triflorum.* **H**
- » *tyrolense.* |||

Gilia coronopifolia. 10 gr. 4 sh. ||

Gillenia trifoliata. 10 gr. 4 sh. V H

L'une des meilleures et des plus florifères d'entre les plantes vivaces d'ornement, fl. blanc rosé, gracieusement suspendues sur tiges rouge brun, Mai-Septembre.

Gladiolus palustris. H

Glaucium cappadocicum. R

- » *corniculatum.* **V ≠**
- » *leiocarpum.* **R**
- » *luteum.* 10 gr. 1 sh. **V R ≠**
- » *rubrum.* 10 gr. 2 sh. **V ≠**
- » *tricolor.* 10 gr. 2 sh. **V R ≠**
- » *grandiflorum.* 10 gr. 2 sh.

Glaux maritima. H T

Globularia bellidifolia. R

- » *cordifolia.* 5 gr. 6 sh. **R ||| ≠ ±**
- » *alba.*
- » *incanescens.* |||
- » *nana.* **± ||| R**
- » *nudicaulis.* **R B**
- » *salicina.* **R**
- » *trychosantha.* 10 gr. 6 sh. **± R ≠**
- » *vulgaris.* 10 gr. 4 sh. **R ≠**
- » *alba.*

Glossocomia Clematidea. R

Gnaphalium Leontopodium. 10 gr. 8 sh.

Gnaphalium decurrens. R
 » *supinum*. T
Grindelia robusta. 10 gr. 3 sh. +
Gutierrezia Euthamiae. R
Gymnolomia multiflora. R
Gypsophila acutifolia. 10 gr. 2 sh. V
 » *apicola*. 10 gr. 4 sh. R |||
 » *altissima*. 10 gr. 2 sh. V
 » *cerastioides*. R |||
 » *libanotica*. R
 » *paniculata*. 10 gr. 1 sh. + V ≠
 » *paniculata compacta*.
 » *repens*. 10 gr. 4 sh. ± ||| R ≠
 » *var. major*.
 » *Rokejeka*. R
 » *scorzoneraefolia*. 10 gr. 1 sp. V ≠
 » *Steveni*. R
 » *transylvanica*. R
Haberba Rhodopensis. ||| N
 » *Ferdinandi*. ||| N
Hablitzia tamnoides. f
Hacquetia Epipactis. O ÷
Halimodendron argenteum. +
Haplocarpha Leichtlini. R
Hedysarum lasiocarpum. R
 » *microcalyx*. R
 » *multijugum*. +
 » *neglectum*. R
 » *obscurum*. R
 » *Semenowi*. R
 » *sibiricum*. R
Helenium autumnale. V
 » *Hooperi*. V +
Helianthella quinquænervis. V +
 » *uniflora*. V +
Helianthemum alpestre (jaune).
 » *amabile* (carmin). 10 gr. 4 sh.
 » *apenninum* (blanc). 10 gr. 2 sh.
 » *atrosanguineum*.
 » *aurora*.
 » *bicolor* (jaune et rouge).
 » *canum* (jaune).
 » *coccineum* (rouge ardent).
 » *cruentum* (rouge vif).
 » *Fumana* (jaune). 10 gr 3 sh.
 » *Garibaldi*.
 » *grandiflorum* (jaune). 10 gr. 2 sh. Pr
 » *mutabile*. 10 gr. 2 sh.
 » *obscurum* (jaune).
 » *celandicum* (jaune).
 » *polyfolium* (blanc). 10 gr. 4 sh.
 » *rhodanthum* (rougeâtre).
 » *roseum* (rose clair). 10 gr. 3 sh.
 » *rubrum* (rouge sombre).
 » *salicifolium*.
 » *sulfureum*.
 » *tomentosum* (à feuilles blanch., fl. jaun.), 10 gr. 2 sh.
 » *velutinum* (jaune).
 » *vulgare* (jaune). 10 gr. 2 sh. Pr

Ce sont des pl. à gracieux feuil.
 persistant, aux fl. nombreuses, se
 succédant presque toute l'année
 quand on a soin de couper les
 tiges après la fleur; culture très
 facile. Pl. naines et touffues, excell.
 pour les rochers et talus arides. Lè-
 vent facilement et rapidement.

Helichrysum angustifolium. R S
 » *anatolicum*. R S
 » *diosmæfolium*. R S
 » *lanatum*. R S
 » *odoratum*. R S
 » *Stœkas*. R S
Heliopsis lævis. 10 gr. 1 sh. V +
 » *scabra*. V +
 » "Soleil d'or". 10 gr. 1 sh. V +
Helleborus altifolius. O R
 » *atropurpureus*. O R
 » *colchicum*. R O
 » *corsicus*. O R
 » *foetidus*. R ≠
 » *niger* (Rose de Noël). 10 gr. 2 sh. O
 » *orientalis*. R O
 » *purpurescens*. R O
 » *viridis*. R O
Heracleum album. V
 » *giganteum*. 10 gr. 1 sh. V
 » *lanatum*. V
 » *Mantegazzianum*. 10 gr. 1 sh.
 L'une des meilleures plantes mel-
 lifères; formes gigantesques. V ÷ OH
 » *pubescens*. V
 » *pyrenaicum*. V
 » *villosum*. V
Herniaria glabra. ≠
 » *hirsuta*. ≠
 L'H. *glabra* est la meilleure pl.
 tapissante pour garnir les lieux
 secs et arides, en plein soleil, les
 sols maigres et stériles qu'elle re-
 couvre rapidement. 10 gr. 4 sh.
Hesperis matronalis (*Giroflée vivace*).
 » *var. candidissima*. V ≠
 » *tristis*. R
Heuchera glabra. O
 » *purpurescens*. O
 » *rubescens*. O
 » *sanguinea*. 10 gr. 6 sh. R +
 » *alba*.
 » *grandiflora*.
 » *maxima*.
 » *splendens*.
Hibiscus militaris. V
 » *alba*.
 » *palustris*. V
 » *roseus*. V
Hieracium albidum. R |||
 » *aurantiacum*. R :: ≠ Pr
 » *lanatum*. R ||| S

Hieracium rubrum. R
 „ stoloniflorum. R :: ≠ Pr
 „ villosum. R
 Hippocrepis comosa. R
 Hirschfeldia adpressa. R
 Homogyne alpina. O R
 Horminum pyrenaicum. R O
 „ „ splendens.
 Houstonia coerulea. T Sp
 „ „ alba.
 „ serpyllifolia. T Sp
 Hugueninia tanacetifolia. 10 gr. 4 sh. O R
 Hutschinsia alpina. ||| N
 Hydrastis canadensis. O X
 Hydrophyllum virginicum. R H
 Hyoscyamus niger (*Jusquiame*).
 Hypericum Androsæmum. 10 gr. 4 sh. R
 „ aureum. 10 gr. 4 sh. †
 „ Balearicum. † ^
 „ Coris. 10 gr. 8 sh. ||| S R
 „ delphicum. R
 „ elongatum. R
 „ empetrifolium. R
 „ fragile. ||| R
 „ Gebleri. R
 „ Henryi. †
 „ hircinum. R
 „ hyssopifolium. R
 „ Kalmianum. 10 gr. 4 sh. †
 „ Kamtschaticum. R
 „ Kotschyanum. 10 gr. 10 sh. ||| R
 „ linarifolium. X
 „ montanum. R
 „ Mooserianum. R
 „ nummulariæfolium. ||| R
 „ Olympicum. 10 gr. 8 sh. R
 „ Orientale. 10 gr. 2 sh. R
 „ origanifolium. ||| R
 „ patulum. 10 gr. 2 sh. †
 „ perforatum (*Millepertuis*). Pr ≠
 „ poliphyllum. R
 „ prolificum. †
 „ Przewalskyi. R
 „ ptarmicæfolium. 10 gr. 4 sh. R
 „ pulchrum. O
 „ quadrangulum. O
 „ repens. 10 gr. 6 sh. ± B ||| ≠
 „ reptans. R ±
 „ Rhodopeum. R
 „ Richeri. R
 „ tomentosum. 10 gr. 6 sh. R
 „ transylvanicum. R
 Hypochaeris Helvetica. R Pr
 „ maculata. Pr
 Hyssopus aristatus. R S ≠
 „ cretaceus. R
 „ officinalis. 10 gr. 1 sh. R ≠
 Hyssopus officinalis alba. 10 gr. 2 sh.
 „ „ à fl. rouges. 10 gr. 2 sh.
 „ recticaulis. R ≠

Hyssopus sibiricus. R ≠
 Iberis gibraltarica. 10 gr. 3 sh.
 „ jucunda. ||| R
 „ saxatilis. ||| R
 „ sempervirens. 10 gr. 2 sh. R ||| ≠
 „ sempervirens nana. 10 gr. 4 sh.
 „ stylosa. |||
 Impatiens glanduligera. O ÷ H
 „ noli tangere. O ÷ H
 Imperatoria angustifolia. R O
 „ Ostruthium. R H O
 Incarvillea brevipes. V R
 „ Delavayi. 10 gr. 4 sh.
 (Gloxinia vivace). L'une des meilleures plantes vivaces d'ornement que nous ait fourni l'Asie; s'élève facilement de semis.
 „ grandiflora. V R
 „ Olgæ. V R
 Inula acaulis. |||
 „ ensifolia. 10 gr. 3 sh. B R ≠
 „ glandulosa. 10 gr. 4 sh. V + R
 „ „ grandiflora.
 „ Helenium (aulnée). 10 gr. 2 sh.
 Plante officinale stomachique de grande valeur, appréciée déjà des Romains; belle plante d'ornement.
 „ hirta.
 „ limonifolia. R S
 „ macrocephala. V
 „ montana. R
 „ Royleana. R V +
 Ipomaea rubro-coerulea. S
 Iris acutiloba. R
 „ albida. V
 „ carthaliniæ. R
 „ caucasica. R
 „ Douglasiana. R
 „ Fieberi. R
 „ foetidissima. O ÷ R
 „ iberica. R *
 „ imbricata. R *
 „ Junonana. R
 „ Kumaonensis. R
 „ lævigata (*Kœmpferi*). H V
 „ Medwedewii. R
 „ musulmanica. R
 „ orchioides. R
 „ paradoxa. R
 „ prismatica. R
 „ pseudo-Acorus (Le lis héraldique).
 H Aq
 „ pyrenaica. R
 „ reticulata. R
 „ sibirica. H V R
 „ „ alba.
 „ sisyrinchium. R
 „ versicolor. R
 „ virginica. R
 Isatis alpina. R

Jasione humilis. R X
 » *montana.* R
 » *perennis.* R
Jeffersonia diphylla. O X
Juniperus Cedrus. † ^
 » *communis.* †
 » *nana.* †
 » *Phoenicea.* †
 » *Sabina.* † ± ≠
Jurinea latifolia. R
Kalopanax ricinifolia. †
Kernera auriculata. R
 » *saxatilis.* ||| R
Kitaibelia vitifolia. V R ≠
Kniphofia (Tritoma).
 » *caulescens (Trit. en arbre).*
 » *grandiflora.*
 » *Natalensis.*
 » *Saundersi.*
 » *Tuckyi.*
 » *Uvaria.*
Kochia trichophylla. |
Lactuca perennis. R ≠
 » *alba.*
Laserpitium gallicum. ≠ R
 » *halleri.* 10 gr. 2 sh. ≠ R
 » *latifolium.* 10 gr. 2 sh. ≠ R
 » *peucedanoides.* ≠ R
 » *siler.* 10 gr. 2 sh. ≠ R
Lasiospermum lanatum. ^
Lathyrus alatus. R
 » *heterophyllus.* f
 » *incurvus.* R ::
 » *latifolius.* 10 gr. 1 sh.
 » *alba,* 10 gr. 1 sh.
 » "The Pearl".
 » *maritimus.*
 » *neurolobus.* R ::
 » *pratensis.* R ::
 » *pyrenaicus.* R ::
 » *rotundifolius.* f ::
 » *sylvestris.* f ::
 » *tuberosus.* R ::
Laurentia tenella. H R T Sp
Lavandula abrotanifolia. ^
 » *delphinensis.* 10 gr. 4 sh.
 » *multifida.* ^
 » *nana compacta.* R
 » *officinalis.* 10 gr. 4 sh. R ≠ B
 » *spica.* R
 » *Stœkas.* ^ R
 » *vera.* R ≠ B
Leontopodium alpinum (Etoile du glacier, glacier star).
 Semer dans un sol léger et tenir plutôt sec; repiquer jeune et cultiver au soleil et dans sol calcaire. Diviser tous les deux ans. 10 gr. 12 sh.
 » *alticum.*

Leontopodium depauperum.
 » *Himalayense.*
 » *japonicum.*
 » *Lindavicum.*
 » *sibiricum.*
 » *sikkimense.*
 » *transylvanicum.*
 » *tibeticum.*
Lepidium alpinum (Hutschinsia).
 » *Auerswaldii.* ||| N
 » *stylatum.* R ≠
Lepigonum rubrum. R
Leptospermum Nicholii. X ^
Leucanthemum maximum. V +
 » *Irkutianum.* R
Leuzea carthamoides. R
 » *conifera.* R
Levistichum officinale. V
Liatris graminifolia. V
 » *pycnostachya.* V
 » *scariosa.* 10 gr. 2 sh. V
 » *spicata.* 10 gr. 2 sh. V
Ligularia macrophylla. 10 gr. 2 sh. V R
 » *sibirica.* 10 gr. 2 sh. V R
 » *turkestanica.* 10 gr. 2 sh. V R
Lilium candidum. V
 » *Catanisæ.* V
 » *cordifolium.* O X
 » *croceum.* V R
 » *dalmaticum.* O
 » *Glehni.* O X
 » *Henryi.* O X
 » *Martagon* 10 gr. 4 sh. O ::
 » *album.*
 » *pumilum.*
 » *pyrenaicum.* 10 gr. 6 sh. O ::
 » *spectabile.* O X
 » *superbum.* O X
 » *tenuifolium.* R O
 » *tigrinum.* V
Linaria alpina. 10 gr. 10 sh. R ||| T
 » *alba.*
 » *concolor.*
 » *rosea.*
 » *anticaria.* R
 » *canadensis.* R
 » *cymbalaria.* ||| O
 » *alba.*
 » *var. compacta.*
 » *dalmatica.* R
 » *genistifolia.* R
 » *italica.* R S
 » *macedonica.* R
 » *organifolia.* ||| R
 » *pallida.* 10 gr. 10 sh. ||| R
 » *rosea.*
 » *pilosa.* |||
 » *purpurea.* R
 » *spuria.* |||
 » *triornitophora.* ||| T R

Linaria tristis. |||
Lindelofia spectabilis. 10 gr. 2 sh.
Linnæa borealis. T O ÷
Linum alpinum. R
 » *altaicum.* R
 » *angustifolium.* R
 » *arborescens.* R \wedge
 » *campanulatum.* R |||
 » *catharticum.* |
 » *collinum.* R
 » *flavum.* 10 gr. 2 sh. R ||| \neq +
 » *grandiflorum* (à fl. rouges). |
 » *maritimum.* R
 » *monogynum.* R
 » *Mülleri.* R
 » *narbonense.* R +
 » *nervosum.* R
 » *perenne.* 10 gr. 2 sh. V R \neq
 » » à fl. blanches. 10 gr. 2 sh.
 » » à fl. roses.
 » *salsoloides.* ||| R
 » *sibiricum.* R
 » *suffruticosum.* R
 » *tenuifolium.* |||
Lithospermum Frœbeli. R
 » *fruticosum.* R \wedge
 » *Gastonis.* R O
 » *graminifolium.* 10 gr. 10 sh. ||| R
 » *intermedium.* ||| R
 » *oleoides.* |||
 » *petræum* (*Echium*). 10 gr. 6 sh.
 » » *roseum.*
 » *purpureo-cœrulum.* O ÷ ::
 » *Sibthorpiæ.* R
Lloydia serotina. T R
Lobelia cardinalis (vrai). 10 gr. 10 sh. H
 » *fulgens.* V
 » *Gerardi.* V
 » *inflata.* R
 » *Kalmii.* R
 » *Kamtschatica.* R
 » *linnæoides.* T \pm
 » *speciosa.* R
 » *syphilitica.* 10 gr. 4 sh. H R
 » » *alta.*
 » » *rosea.*
Lonicera alpigena. 10 gr. 1 sh. † ÷ O
 » *cœrulea.* † O
 » *etrusca.* f
 » *nigra.* 10 gr. 1 sh. O
 » *pyrenaica.* R
Lotus corniculatus. Pr R
Lunaria rediviva. O ÷
Lupinus Nutkaensis.
 » *poliphyllus.*
 » » *altus.*
 » » *excelsior.*
 » » *Moerheimii.*
 » » *roseus.*

Les Lupins vivaces sont excel-

lents pour la décoration de plates-
 bandes et jardins. Très parfumées,
 très abondantes, leurs fl. sont l'un
 des ornements les plus recomman-
 dables pour l'amateur qui aime la
 Beauté. Culture très facile, surtout
 dans les sols pauvres en chaux.
Luzula albida. O ÷
 » » *rubra.*
 » *nivea.* O ÷
 » *sylvatica.* O ÷
Lychnis alpina. 10 gr. 6 sh.
 » » *alba.*
 » *chalconica.* 10 gr. 2 sh. V +
 » » *alba.*
 » » *rosea.*
 » *flos Jovis.* 10 gr. 4 sh. R
 » » *alba.*
 » *fulgens.* R +
 » *Haageana.* R
 » *laciniata.* R +
 » *Lagascae* (*Petrocoptis* Lag.). |||
 » *Laponica.* R \times
 » *viscaria.* 10 gr. 4 sh. R Pr
 » » *alba.*
 » » *splendens.* 5 gr. 2 sh.
Lynosiris punctata. R
 » *vulgaris.* R +
Lysimachia atropurpurea. 10 gr. 2 sh. ||
 » *clethroides.* H
 » *dahurica.* H
 » *dubia.* 10 gr. 2 sh. H
 » *ephemerum.* H Aq
 » *japonica.* O ÷
 » *kindigeri.* H
 » *lobelioides.* H
 » *quadrifolia.* 10 gr. 2 sh. H V O ::
 » *thyrsiflora.* H Aq
 » *verticillata.* 10 gr. 2 sh. H V ::
 » *vulgaris.* Aq ::
Lythrum Salicaria. 10 gr. 2 sh. H Aq
 » *virgatum.* H
Malva Alcea. 10 gr. 2 sh. || R Pr \neq
 » *moschata.* 10 gr. 4 sh. || R Pr \neq
 » » *alba.*
Malvastrum capense. \wedge
 » *lateritium.* \wedge
Mamillaria vivipara. *
Mandragora officinalis. 10 gr. 2 sh. R S
Margyricarpus setosus. R \pm †
Marrubium candidissimum. \pm B R
 » *Kotschy.* \pm R
 » *lanatum.* R
 » *sericeum.* \pm R
 » *spinulosum.* \pm R
Matthiola fenestralis. \wedge R
 » *pedemontana.* :: ||| \neq
 » *sinuata.* R
 » *tristis.* :: ||| R \neq
 » *valesiaca.* :: ||| R \neq

Mayanthemum bifolium.
 » *canadense.*
Mazus rugosus. H T ::
Meconopsis aculeata. O \wedge
 » *cambrica* 10 gr. 4 sh.
 » » *aurantiaca.*
 » » *fl. pl.*
 » *heterophylla.* || O
 » *integrifolia.* O X
 » *nepalensis.* O X
 » *paniculata.* || O X
 » *petiolata.* O \div
 » *racemosa.* O X
 » *rudis.* O X
 » *sinuata latifolia.* O X
 » *Wallichiana.* O X
Medicago Echinus. |
Melandrium rubrum. 10 gr. 2 sh. Pr
Melica altissima. O \div
Melissa officinalis (Mélisse). 10 gr. 1 sh.
Mertensia ciliata. R $\frac{1}{2}$ O
 » *echioides.* \pm R $\frac{1}{2}$ O
 » *lanceolata.* R $\frac{1}{2}$ O
 » *oblongifolia.* R $\frac{1}{2}$ O
 » *paniculata (sibirica).* R $\frac{1}{2}$ O
 » » *alba.*
 » *primuloides.* \pm $\frac{1}{2}$ O
 » *virginica.* R
Meum athamanticum. 10 gr. 2 sh. X :: Pr
Meum Mutellinum. R ||
Michauxia campanuloides. ||
Micromeria rupestris. R ||
Mimulus alsinoides. H
 » *cardinalis.* H
 » » *vars.*
 » *Lewisii.* T
 » *luteus.* H ::
 » *pilosuscula.* H ::
 » *ringens.* H
Mirabilis multiflora. R
Mitchella repens. O X
Mitella diphylla. O
 » *pentandra.* O
Mœhringia Jankæ. ||| N
 » *muscosa.* |||
 » *papulosa.* |||
 » *pendula.* ||| N
 » *Ponæ.* |||
 » *sedoides.* |||
Monarda dydima. V +
 » *alba.*
 » *fistulosa* (thé d'Oswego). 10 gr. 2 sh. V
 » *florariensis.* 10 gr. 4 sh. V +
 » *Kalmiana.* 10 gr. 2 sh.
 » *purpurea.* 10 gr. 2 sh. V +
 » *superba.* 10 gr. 4 sh. V
Molospermum cicutarium. R
Molucella spinosa. R
Morine longifolia. 10 gr. 2 sh. R
Muhlenbeckia nana. \pm

Mulgedium alpinum. 10 gr. 8 sh. O
 » *Bourgæi.* 10 gr. 8 sh. O
 » *plumieri.* 10 gr. 6 sh. O
Myosotis alpestris. R
 » *australis.* R
 » *cæspitosa.*
 » *lithospermifolia.* R
 » *palustris.* H
 » » *var. semperflorens.* 10 gr.
 6 sh. H ::
 » *pygmaea.* R
 » *rupicola.* R
Myrrhis odorata. 10 gr. 2 sh. O
Nardus stricta. R \neq
Nepeta dirphyia. R
 » *lanceolata.* R
 » *macrantha.* N
 » *Nepetella.* R
 » *nuda.* 10 gr. 4 sh. R B \neq
Nigritella angustifolia. T *
Notosperthium Carmichaeliae. \wedge
Nuphar luteum. Aq
Nymphæa alba. Aq
Oenothera acaulis. 10 gr. 2 sh. R
 » *cæspitosa.* R H
 » *Fraseri.* 10 gr. 2 sh. V R
 » *macrocarpa* (*O. Missouriensis*). 10
 gr. 1 sh. R V B \neq
 L'une des meilleures plantes de
 rocailles ; grandes fl. jaune clair,
 de juin en novembre ; culture facile.
 » *pumila.* R
 » *rosea.* R
 » *rosea mexicana.* R
 » *serrulata.* R
 » *speciosa.* R V ::
Omphalodes cappadocica. $\frac{1}{2}$ O
 » *linifolia.* |
 » *Luciliæ.* ||| N
 » » *alba.*
 » *nitida.* $\frac{1}{2}$ O
Onobrychis arenaria. Pr \neq
 » *montana.* Pr \neq
 » *petraea.* R \neq
 » *pulchella.* R \neq
 » *saxatilis.* R \neq
Ononis cenisia. \pm R ||
 » *fruticosa.* \dagger R
 » *natrix.* 10 gr. 2 sh. R \neq
 » *rotundifolia.* 10 gr. 2 sh. R \pm
Onosma armena. ||| R \neq
 » *albo-rosea.* ||| R \neq
 » *Bourgæi.* ||| R \neq
 » *Cassium.* ||| R \neq
 » *Helveticum.* 10 gr. 3 sh. ||| R \neq
 » *pallida.* ||| R \neq
 » *poliphylla.* ||| R \neq
 » *Rhodopaeum.* ||| R \neq
 » *rupestris.* ||| R \neq
 » *sericea.* ||| R \neq

Onosma stellulatum. 10 gr. 4 sh. ||| R ≠
 » *taurica*. ||| R ≠
*Opuntia albospina*¹.
 » *arkansana*. 10 gr. 2 sh.
 » *Camanchica*. 10 gr. 2 sh.
 » » *major*. 10 gr. 2 sh.
 » *cantabrigensis*.
 » *cymochila*. 10 gr. 2 sh.
 » *fulgens* (à fl. rouge vif).
 » *gigantea*. 10 gr. 2 sh.
 » *greenii*. 10 gr. 2 sh.
 » *macrorrhiza*. 10 gr. 2 sh.
 » *mesacantha*. 10 gr. 2 sh.
 » *missouriensis*. 10 gr. 2 sh.
 » *orbicularis*.
 » *Raffinesquiana*. 10 gr. 2 sh.
 » *rubra*.
 » *Salmonia* (fl. rouge saumon).
 » *sphaeracantha*.
 » *spinacantha*.
 » *vulgaris*.
 » *Xanthostemma rosea*.
Origanum pulchrum. ||| R
Orobis lathyroides. R O
 » *luteus*. R O
 » *niger*. R O ÷÷
 » *tuberosus*. R
 » *vernus*. O ÷÷
Ostrowskya magnifica. R V
Ourisia macrophylla. T ^
Oxalis acetosella. O :: ÷÷
 » *rosea*.
 » *atrosanguinea*. R ≠
 » *floribunda alba*. 10 gr. 8 sh. R
 » *rosea*. 10 gr. 8 sh.
Oxyria digyna. ||| N
 » *elatior*. ||| N
Oxytropis Baikalensis. 10 gr. 4 sh. R S
 » *campestris*. 10 gr. 4 sh. R S
 » *Halleri*. R S
 » *Lapponica*. R S
 » *ochroleuca*. R S
 » *pilosa*. R S
 » *sordida*. R S
 » *spicata*. R S
 » *sulfurea*. R S
 » *Tyrolense*. R S
Paeonia albiflora.
 » *anomala*.
 » *coralina*.
 » *decora* (Romanica). 10 gr. 1 sh.
 fl. couleur vermillon très vif.
 » *decora major*.
 » *lutea*. 10 gr. 1 sh. Pivoine arborescente, à fleur jaune vif; facile à cultiver.

Paeonia Mlokosievitschii.
 » *officinalis*. 10 gr. 1 sh.
 » *Pallasi*.
 » *peregrina*.
 » *Russi*.
 » » *alba*.
 » *tenuifolia*.
 » *triternata*. 10 gr. 2 sh.
 » *Veitchi*.
 » *Witmanniana*.
Papaver alpinum. 10 gr. 6 sh. ||| R ≠
 » *alpinum*, variété à fleur rouge vif, rouge cinabre, rouge et jaune. Ces pavots alpins sont d'entre les plus florifères, les plus gracieuses et les meilleures des pl. de roc. Leurs fleurs, très abondantes, affectent toutes les teintes. On peut les semer dans les rochers, les graviers, les fentes de murs et les lieux pierreux. Sol maigre et rocailleux.
 » *alpino-nudicaule*. R
 » *atlanticum*. O ≠
 » *bracteatum* (*involucratum*). V
 » » *nanum*.
 » *Burseri*. ||| N
 » *croceum*. R 1/2 O
 » "Croix helvétique". |
 » *Kernerii*. |||
 » *maximum*. V
 » *nudicaule*. 10 gr. 2 sh. ||| R ≠
 » » à fl. blanches.
 » » » jaune vif.
 » » » rouge cramoisi.
 » » Toutes teintes mélangées.
 Le papaver nudicaule est l'une des plus florifères et des plus précieuses d'entre les plantes alpines ou vivaces. Il aime la fraîcheur et la mi-ombre et constitue l'un des meilleurs ornements des rochers. Fleurit tout l'été et jusqu'en hiver, très facile à cultiver; bon pour la fleur coupée.
 » *orientale*. 10 gr. 1 sh. V R ≠
 Le pavot d'Orient est la plus éclatante de nos fleurs de pl. terre. Sa grosse corolle d'un rouge ardent fait un effet grandiose dans les jardins. Culture facile.
 » *pilosum*. R
 » *pyrenaicum*. ||| S
 » *radicatum*. R
 » *Rhaeticum* (de la Bernina). C'est la

¹ Ces *Opuntia* sont des Cactées dont les graines lèvent facilement et qui sont rustiques à nos hivers. Il suffit, dans les pays du Nord, de tenir les plantes au sec (recouvertes de planches inclinées) pendant la mauvaise saison. Elles fleurissent abondamment l'été si l'on a soin de les planter au grand soleil. En Allemagne, on en cultive de grandes collections sans même les recouvrir de planches.

merveille des Alpes grisonnes. |||

R ≠

Papaver Schinzianum. R

» *splendidissimum*. V

» *strigosum*. R

» *tauricolum*. R

» *trinæfolium*. R

Paracarium azureum. V

Paradisialia Liliago. Pr R

» *Liliastrium*. Lis de Saint-Bruno. Pr R

» *Liliastrium major*.

Pardanthus chinensis. V

Paris quadrifolia. O ÷

Parnassia alpina. T

» *asarifolia*. T

» *fimbriata*.

» *mysorensis*. T R

» *palustris*. T H

Parochetus communis. ± ∧

Paronychia argentea. ||| ≠

» *Kapellæ*. R ≠

» *nivea*. R ||| ≠

Parrya Menziesii. R

» *microcarpa*. R

Patrinia heterophylla. R

» *palmata* (triloba). R

» *rupestris*. 10 gr. 4 sh. R V

» *scabiosæfolia*. R

Pedicularis atrorubens. T

» *cenisia*. T

» *foliosa*. T

» *palustris*. T

» *recutita*. T

» *retroflexa*. T

» *tuberosa*. T

» *verticillata*. T

Peganum Harmala. R ≠

Peltaria alliacea. 10 gr. 2 sh. :: ≠

» *turkestanica*. :: ≠

Pentstemon acuminatus. R

» *albus*. R

» *antirrhinoides*. ∧

» *arizonicus*. R

» *atropurpureus*. R

» *Bradbury*. R

» *cæruleus*. V R +

» *carinatus*. R

» *Cobœa*. R.

» *centranthifolius*. R ∧

» *cyananthus*. R

» *diffusus*. R

» *digitalis*. V R +

» *gentianoides*. V

» *glaucus*. 10 gr. 2 sh. R

» *Gordoni splendens*. R

» *gracile*. R

» *gracilentus*. R

» *heterophyllus*. R +

» *humilis*. 10 gr. 8 sh. ||| R B

» *hybridus hortensis* (les meilleures

variétés des jardins; excellentes plantes de décoration). V

Pentstemon Jamesi. R

» *lævigatus*. 10 gr. 2 sh.

» *latifolius*. R

» *linarioides*. 10 gr. 8 sh. ||| R B f

» *Menziesii*. R |||

» *Murrayanus grandiflorus*. R

» *ovatus*. 10 gr. 4 sh. V

» *pubescens*. 10 gr. 1 sh. V + R

» *pygmæus*. R

» *Richardsonis*. R

» *rubricaulis*. R

» *scouleri*. R

» *spectabilis*. R

» *venustus*. 10 gr. 4 sh. R

» *virgatus*. R

» *Watsoni*. R

» *Wrightii*. R

Les *Pentstemon* sont les *Digitales* de l'Amérique du Nord; ce sont de bonnes plantes vivaces de plates-bandes ou de rochers qui fleurissent longtemps et sont très ornementales. On ne saurait trop en vanter la rusticité et la longue floraison; leurs fleurs sont d'entre les meilleures pour les bouquets. Il en est dont les teintes bleu d'azur rappellent les gentianes des Alpes.

Pericome caudata. V R

Petalostemon candidus. R

» *tenuifolius*. R

Petasites albus. ÷

» *niveus*. ÷

Petrocoptis Lagascae. |||

Phaca alpina. 10 gr. 2 sh. † R

Phlomis alpina. V R

» *Lychnitis*. R

» *Samia*. V R +

Phlox acuminata. R

» *canadensis*. ± B

» *decussata*, les meilleures variétés des jardins en mélange. 10 gr. 2 sh. V +

» *fruticosa*. R

» *maculata*. R

Phygellus capensis. 10 gr. 4 sh.

Physalis alkekengi (Alkékenge ou Coqueret). 10 gr. 2 sh. :: ≠

» *Franchetti*. R ::

Physochlaina orientalis. R O

Physostegia virginiana. 10 gr. 2 sh. V +

» *aiba*.

Phyteuma austriaca. R

» *betoniæfolium*. R |||

» *canescens*. 10 gr. 6 sh. R

» *carestiae*. 10 gr. 6 sh. R

» *charmeli*. R

» *comosum*. ||| *

Phyteuma corniculatum. R |||
 » globulariæfolium. ||| *
 » hemisphæricum. 10 gr. 12 sh. |||
 » humile. ||| *
 » nigrum. R
 » orbiculare. 10 gr. 8 sh. Pr R
 » pauciflorum. |||
 » repandum. ||| R
 » Scheuchzeri. |||
 » serratum. R |||
 » Sieberi. R
 » spicatum. 10 gr. 4 sh. O ÷
 » Wagneri. R

Phytolacca decandra. V

» hexandra. V

Pinguicula alpina. T

» grandiflora. T

» longifolia. T

» Reuteri. T

» vulgaris. T

Pinus Cembro (Arolle).

Piptanthus nepalensis. †

Pittorporum crassifolium. † ^

Plagiag ageratifolium. ^ R

Plantago argenta. R ≠

Platycodon autumnale. 10 gr. 1 sh. V + R

» grandiflorum. 10 gr. 1 sh. V + R Pr

» » album.

» » à fl. doubles.

» Mariesi. 10 gr. 1 sh. R V

» » à fl. blanches. 10 gr. 1 sh.

» » grandiflora.

Ce sont les superbes campanules japonaises aux grandes fleurs fraîchement découpées et vivement colorées en bleu intense, blanc, opale ou azur. Très rustiques, très florifères (juillet-octobre), ce sont des plantes de grand effet et de premier ordre pour la décoration des plates-bandes et rochers.

Podophyllum Emodi. O

» peltatum. O

Polemonium coeruleum. 10 gr. 1 sh. R V Pr H

» » album. 10 gr. 1 sh.

» » carneum.

» » Rhæticum.

Polemonium filicinum. R

» flavum. R

» foliosissimum. R

» grandiflorum. R

» humile. R

» Himalayense. R

» molle. R

» pauciflorum. R

» pulchellum R

» reptans. R ±

» Richardsoni. R

Les Polémoines sont d'admirables plantes vivaces, formant de jolies

touffes d'une verdure fine et gaie, et portant de beaux panicules de fl. bleues, blanches ou jaunes odorantes.

Polygala chamæbuxus. 10 gr. 6 sh. O ± ÷

» Varedæ. ± 1/2 O

Polygonatum giganteum. ÷ O

» multiflorum. ÷

» verticillatum. 10 gr. 2 sh. O R ÷

» vulgare. R O ÷

Polygonum alatum. R

» amplexicaule. V R

» Auberti. f

» Baldschuanicum. 10 gr. 4 sh. f

» Bistorta. 10 gr. 2 sh. H Pr

» » v. angustifolia.

» Brunonis. R :: ≠

» Emodi. ± R ≠

» Sieboldi. V

» sphærostachyum. T

» ussuriense. R

» viviparum. T

» Weyrichii. R

Potentilla adjarica. R

» alchemilloides. R ±

» alpestris. R ±

» ambigua. R ±

» argentea. R

» argyrophylla. R ±

» atrosanguinea. 10 gr. 2 sh. V R +

» aurea. ||| R ±

» Baldensis. |||

» bifurca. ±

» caucasica. R

» caulescens. |||

» chinensis. R

» chrysantha. 10 gr. 2 sh.

» Clusiana. |||

» crinita. R

» delphinensis. R ±

» Engadinensis. R ±

» Fenzlii. ± |||

» fragiformis. R

» Friedrichseni. R †

» frigida. ||| *

» fruticosa. † R

» fulgens. X R

» glandulosa. R

» gracilis. R

» grandiflora. R

» Hippiana. R ±

» Hookeriana. R

» Hortensis (var. hortic. mélang.)

» incanescens. ± |||

» Kurdica. ± R

» laciniosa. R

» Lapponica. R

» Leopoldina. R

» Levieri. R

» micrantha. R

» montenegrina. R

Potentilla mooniana. X T

- » multifida. R
- » *Nepalensis*. 10 gr. 2 sh. +
Superbe espèce à fleur rose tendre
veinées de carmin.
- » nitida. || ±
- » nivalis. ±
- » nivea. *
- » norvegica. R
- » pedemontana. R
- » peduncularis. ± R
- » petiolulata. |||
- » pulcherrima. R
- » pyrenaica. R
- » recta. 10 gr. 3 sh. R ≠
- » rupestris. 10 gr. 4 sh. R ≠
- » Salesowiana. 10 gr. 8 sh. R H
- » sanguisorbæfolia. 10 gr. 3 sh. R
- » Saxifraga. ||| *
- » sibbaldi. ±
- » speciosa. ± R
- » » discolor.
- » tanacetifolia. R
- » taurica. R
- » Tormentilla. R H
- » Transcaspiensis. 10 gr. 2 sh. R
- » tridentata. |||
- » valderia. R
- » virgata. R
- » viscosa. R
- » Visiani. R
- » Willmottiana. 10 gr. 4 sh. V R +
- » Wrangeliana. R

Pratia angulata. T R

Prenanthes purpurea. O ÷

Primula acaulis. O ÷ Pr

- » var. à fl. bleues. R
- » » var. orientalis. R
- » admontensis. |||
- » algida. T X
- » Allionii. |||
- » angustidens. R
- » Arctotis. |||
- » Auricula (type alpin). 10 gr. 6 sh.
R |||
- » Auricula var. horticoles.
- » » marginata.
- » » pallida.
- » auriculata. T 1/2 O
- » Balbisii. |||
- » Beesiana. R T
- » bella. |||
- » Bellunensis. |||
- » Berninæ. |||
- » Bulleyana. R T
- » cadinensis. |||
- » calycina. ||| N
- » capitata (vrai, bleu foncé). T X
- » capitellata. T
- » carniolica. |||

Primula carpathica. R

- » cashmeniana. 10 gr. 8 sh. R 1/2 O
- » » alba.
- » » grandiflora.
- » ciliata. |||
- » Clusiana. R |||
- » Cockburniana. R
- » commutata. |||
- » cortusoides. O
- » Cottia. ||| N
- » crenata. ||| N
- » crispa. R X T
- » darialica. R T
- » decipiens. |||
- » deflexa. R T
- » denticulata. R
- » » var. alba.
- » discolor. |||
- » elatior. Pr 1/2 O
- » » grandiflora. 1/2 O
- » Facchini. ||| N
- » farinosa. H R T
- » » grandiflora.
- » Flørkeana. ||| N
- » Florariensis.

Espèce géante, hybride probable entre les *Pr. Beesiana* et « Unique ». Elle atteint 90 cent. de haut, a des tiges portant jusqu'à 10 étages de fleurs rose carné vif avec un œil jaune d'or au centre. Une seule pl. a fourni 14 tiges fl. l'été passé, dans un sol frais. T R

- » floribunda. ^ X
- » Forbesi. ^ X
- » Forrèsti. ^ R
- » frondosa. 10 gr. 10 sh. H
- » glaucescens. 10 gr. 8 sh. ||| N
- » grandis. 10 gr. 6 sh. H
- » hirsuta (très belle espèce à fl. carmin). 10 gr. 8 sh. ||| N R
- » integrifolia. 10 gr. 10 sh. R N
- » intermedia. |||
- » intricata. R
- » involucrata. R H
- » japonica. 10 gr. 3 sh. R 1/2 O
- » » alba.
- » » marmorata.
- » » purpurea.
- » » picta.
- » Julæ. R N X
- » kewensis. ^
- » latifolia (graveolens). || N
- » leucophylla. R
- » Lishangiensis. X R
- » Littoniana. T
- » longiflora. T R
- » longiscapa. R T
- » luteola. O X
- » Lyssadell hybrid. H R

Primula macrocalyx. R
 » *magellanica.* T
 » *malacoides.* \wedge
 » » *alba.*
 » *marginata.* ||| N R
 » *megasæfolia.* X
 » *mollis.* X T
 » *Murettiana.* ||| N
 » *muscarioides.* T
 » *œnensis.* ||| N
 » *officinalis.* Pr
 » *Pallasii.* R
 » *Parryi.* T ||| N R
 » *patens.* O
 » *pedemontana.* ||| N R
 » *Poissoni.* H
 » *Portæ.* ||| N
 » *pubescens.* |||
 » *pulverulenta.* 10 gr. 8 sh. H
 » *reticulata.* X $\frac{1}{2}$ O
 » *rosea.* 10 gr. 10 sh. H
 » » *grandiflora.*
 » *saxatilis.* $\frac{1}{2}$ O
 » *scottica.* T
 » *Sieboldi.* X
 » *Siebthorpi.* $\frac{1}{2}$ O \div
 » *Sikkimensis.* 10 gr. 8 sh. H $\frac{1}{2}$ O
 » *spectabilis.* ||| N R
 » *suaveolens.* R
 » « Unique ». H
 » *variabilis, var. anglaises en mélange.*
 10 gr. 6 sh.
 » *Veitchi.* X \wedge
 » *venusta.* |||
 » *veris* (mélange des meilleures variétés
 anglaises). 10 gr. 6 sh. Pr R B \div
 » *veris à fl. bleues.*
 » *verticillata.* \wedge
 » *villosa.* ||| N
 » *viscosa.* 10 gr. 8 sh.
 » » *alba.*
 » *vittata.* H
 » *Warei.* T
 » *Wulfeniana.* ||| R
Prunella alba. \pm R
 » *grandiflora.* 10 gr. 6 sh. \pm B Pr
 » » *purpurea.* \pm B Pr
 » *incisa rubra.* 10 gr. 6 sh. Carmin
 très intense; floraison prolongée;
 pl. excell. pour tapisser.
 » *laciniata.* R
 » *lesol.* \pm B R Pr \neq
Psoralea bitumimosa. \wedge
 » *macrostachya.* R
Pterocephalus (scabiosa) Parnassi. \pm
Pulmonaria officinalis. \div
 » *rubra.* R O
Putoria calabrica. R S
Pycnanthemum lanceolatum. R
Pyrethrum argenteum. R

Pyrethrum corymbosum. \div
 » *densum.* R
 » *macrophyllum.* R \div \neq
 » *roseum.* V +
 » *sericeum.* \pm
Pyrola umbellata. T
Pyrus nigra. †
Ramondia Nathaliæ. ||| N
 » *pyrenaica.* ||| N
 » » *alba.*
 » » *rosea.*
 » *serbica.* ||| N
Ranunculus aconitifolius. 10 gr. 2 sh. H $\frac{1}{2}$ O
 » *alpestris.* 10 gr. 8 sh. ||| N
 » *amplexicaulis.* 10 gr. 8 sh. R
 » *anemonæfolius.* R
 » *anemonoides.* R
 » *Baldshuanensis.* R
 » *bilobus.* ||| N
 » *Boissieri.* R
 » *caucasicus.* R
 » *Constantinopolitanus.* R
 » *crenatus.* ||| N
 » *creticus.* R
 » *glacialis.* 10 gr. 10 sh. T R
 » *graminæus.* 10 gr. 4 sh. R S
 » *hybridus.* T
 » *Illyricus.* R
 » *millæfoliatus.* R
 » *monspessulanus.* R
 » *montanus.* Pr R
 » *parnassifolius.* 10 gr. 8 sh. R S
 » *platanifolius.* H
 » *pygmæus.* T
 » *pyrenæus.* 10 gr. 4 sh. Pr R
 » *rutæfolius.* R
 » *Seguieri.* R |||
 » *serbicus.* R
 » *Thora.* 10 gr. 2 sh. Pr R
 » *Traunfellneri.* ||| N
Rehmania angulata. \wedge
Reseda complicata. R
 » *glauca.* R
Rhamnus pumila. ||| S
Rhaponticum cinarioides. 10 gr. 2 sh. R
 » *Heleniifolium.* 10 gr. 2 sh. R
Rheum caspicum. V
 » *Collinianum.* V
 » *corallinum.* V
 » *Emodi.* V
 » *officinale.* V
 » *palmatum.* V
 » *tataricum.* V
 » *Wilsonianum.* V
Rhodiola linifolia. |||
 » *rosea (Sedum Rhodolia).* |||
 » *rubra.* |||
Rhododendron chamæcistus. 10 gr. 20 sh. |||
 » *ferrugineum (La Rose des Alpes).*
 10 gr. 4 sh. X $\frac{1}{2}$ O

Rhododendron ferrugineum album.
 » hirsutum. 10 gr. 4 sh. $\frac{1}{2}$ O
 » intermedium.
 » Kamtschaticum. *
 Rodgersia æsculifolia. H
 » podophylla. H
 » tabularis. H
 Rodhea japonica. O
 Romanzoffia Sitchensis. T H
 Romneya Coulteri. V S
 Rosa alpina. 10 gr. 1 sh.
 » pimpinellifolia. 10 gr. 1 sh.
 » rugosa. 10 gr. 1 sh.
 » rubiginosa (Sweet bryar). 10 gr. 1 sh.
 Rosmarinus officinalis. R S
 » prostratus. \wedge
 Rubia peregrina. $\neq ::$
 Rubus arcticus. R
 » chamæmorus. T
 » laciniatus. f
 » saxatilis. ::
 Rudbeckia bicolor. V +
 » californica. 10 gr. 2 sh. V +
 » conspicua. 10 gr. 2 sh. V +
 » flava. 10 gr. 2 sh. V +
 » fulgida. 10 gr. 2 sh. V +
 » hirta. 10 gr. 2 sh. V +
 » intermedia. 10 gr. 4 sh. V +
 » laciniata. 10 gr. 2 sh. V +
 » nitida. V +
 » occidentalis. V +
 » purpurea. 10 gr. 2 sh. V +
 » » grandiflora. 10 gr. 4 sh.
 V +
 » purpurea nana. V +
 » » splendens, 10 gr. 4 sh. V +
 » pinnata. V +
 » subtomentosa. V +
 » variabilis. V +
 Les Roubecques sont d'entre les
 meilleures et les plus précieuses des
 pl. vivaces; leurs fleurs, très appa-
 rentes, en capitules jaune et noir
 chez la plupart, rouge sombre ou
 carmin chez intermedia purpurea,
 durent longtemps et sont excellentes
 pour la fleur coupée. Culture des
 plus facile.
 Ruellia ciliosa. R
 Rumex flexuosus (feuillage brun foncé). R
 » pulches. R
 » venosus. R \neq
 Ruscus aculeatus. O \div
 » hypophyllum. O \div
 » racemosus. O \div
 Ruta angustifolia. R \neq
 » graveolens. 10 gr. 1 sh. R \neq
 » patavina. :: R \neq
 Sagina Linnæi. R
 » subulata. R

Salix reticulata. R \pm
 » retusa. R \pm
 Salvia æthiopis. R
 » argentea. R
 » azurea. 2 gr. 1 sh. V +
 » » grandiflora.
 » bicolor. \wedge
 » bracteata. R
 » candelabrum. R
 » cypria. R \pm
 » exigua. R
 » globosa. R
 » glutinosa. R \div
 » Horminum. | \neq
 » officinalis. \pm R \neq
 » » alba.
 » » major.
 » pratensis. 10 gr. 2 sh. Pr R
 » » alba.
 » ringens. R
 » rosæfolia. R
 » scabiosæfolia. \pm R
 » Sclarea. \neq
 » verticillata alba. \neq
 Samolus Valerandi. H T
 Sanguinaria canadensis. O
 Sanguisorba canadensis. H
 » Vallistellinæ. H
 Sanicula europæa. O \div
 » Marylandica. O \div
 Saponaria bellidifolia. 10 gr. 2 sh. R
 » Boissieri. |||
 » cæspitosa. ||| R
 » glutinosa. 10 gr. 2 sh. | \neq
 » lutea. 10 gr. 6 sh. ||| R
 » ocyroides. 10 gr. 2 sh. \pm ||| R Pr \neq
 » » v. splendens.
 » officinalis. :: \neq
 » pulvinaris. |||
 Sarcocapnos speciosa. |||
 Sarothamnus scoparius. X +
 Sarracenia purpurea. T
 Satureya intermedia. R
 » montana. 10 gr. 2 sh. ||| R \neq
 Saussurea albenscens. R
 » alpina. R |||
 » decurrens. R |||
 » depressa. R |||
 » discolor. R |||
 Saxifraga adscendens. H
 » aizoides. 10 gr. 6 sh. H ||| R
 » » var. atrorubens.
 » Aizoon. 10 gr. 6 sh. ||| R
 » ajugæfolia. \pm $\frac{1}{2}$ O
 » Alberti. |||
 » Allionii. \pm B
 » altissima. ||| R
 » ambigua. ||| R
 » amoena. |||
 » anceps. R

Saxifraga androsacea. H

- » *aphylla*. ||| N *
- » *apiculata*. |||
- » *aquatica*. H
- » *aretoides*. |||
- » *aspera*. |||
- » *atropurpurea*. R ±
- » *augustana*. ||| N
- » *australis*. ||| R
- » *biflora*. ||| N
- » *Blavii*. ||
- » *blepharophylla*. ||| N
- » *Boryi*. |||
- » *major*.
- » *Boydei*. |||
- » *brevifolia*. ||| R
- » *bronchialis*. R
- » *Brunoniana*. × ±
- » *bryoides*. |||
- » *Burseriana*. |||
- » *gloria*.
- » *major*.
- » *caesia*. |||
- » *caespitosa*. 10 gr. 8 sh. ± R B
- » *californica*. R
- » *Camposii*. |||
- » *canaliculata*. ± R |||
- » *capitata*. R
- » *carinthiaca*. ||| R
- » *carniolica*. ||| R
- » *carpathica*. R T
- » *cartilaginea*. ||| R
- » *catalaunica*. ||| R
- » *ceratophylla*. R
- » *cernua*. T
- » *cervicornis*. ± R B
- » *chrysopenifolia*. T
- » *circuenta*. R
- » *cochlearis*. 10 gr. 10 sh. ||| S R
- » *coniferæ*. ± |||
- » *controversa*. |
- » *coriophylla*. |||
- » *Corsica*. R
- » *Cotyledon*. |||
- » *Cotyledon* × *aizoon*. |||
- » *Cotyledon angustifolia*. |||
- » *crustata*. ||| R
- » *major*.
- » *cuneifolia*. O ×
- » *Cymbalaria*. |
- » *cymosa*. R
- » *dalmatica*. ||| R
- » *decipiens*. 10 gr. 10 sh. B
- » *demissa*. *
- » *diapensioides*. ||| *
- » *diversifolia*. T H
- » *elator*. ||| R
- » *Elisabethæ*. |||
- » *erosa*. R
- » *exarata*. ± B R

Saxifraga Facchini. ||| N

- » *Ferdinand-Coburgi*. |||
- » *flagellaris*. ± T R
- » *flavescens*. ||| R
- » *florulenta*. ||| N
- » *Forbesi*. R
- » *Fortunei*. R ^
- » *Friedrich-Augusti*. |||
- » *Gaudini*. ||| R
- » *gemmafera*. ± R
- » *geranioides*. ± R B
- » *Geum*. 10 gr. 8 sh. B R 1/2 O
- » *Gibraltarica*. ± |||
- » *globulifera*. ± |||
- » *gracilis*. |||
- » *granulata*. T R
- » *granulata* × *decipiens*. R
- » *Grisebachii*. |||
- » *Guilford seedling*. ± R
- » *Haagii*. |||
- » *Hausmanni*. ||| *
- » *hederacea*. ||| *
- » *Hedraantha*. |||
- » *heucherifolia*. R N
- » *Hieracifolia*. H
- » *Hirculus*. 10 gr. 8 sh. H T
- » *var. grandiflora*.
- » *Hostei*. |||
- » *Hueti*. 10 gr. 8 sh. |
- » *hypnoides*. ± B
- » *intacta*. ||| R
- » *intricata*. ± B R
- » *Iratiana*. R
- » *irrigua*. R ||
- » *Islandica*. ± B
- » *juniperina*. |||
- » *Kolenatiana*. ||| R
- » *Kotschyi*. |||
- » *Kyrillii*. |||
- » *Labradorica*. R T
- » *lævis*. ||| N
- » *Lantoscana*. ||| R
- » *lasiophylla*. R
- » *latepetiolata*. |
- » *lingulata* (vrai). ||| R
- » *lingulata Alberti*. |||
- » *longifolia*. ||| R
- » *longifolia* × *cochlearis*.
- » *multicaulis*.
- » *luteo-purpurea*. |||
- » *luteo-viridis*. |||
- » *Mac Nabiana*. ||| R
- » *madeirensis*. ^
- » *mædia* (*calyciflora*). |||
- » *mandschouriensis*. R
- » *marginata*. ||| R
- » *Mertensiama*. R
- » *micrantha*. R
- » *micranthidifolia*. R H
- » *moschata*. ± R

Saxifraga muretti. R
 » *murithii*. ||| N
 » *muscoides*. ± R
 » » *atrorubens*.
 » *mutata*. 10 gr. 6 sh. R ||| H
 » *nervosa*. R
 » *nivalis*. R N
 » *Nutkana*. R
 » *oppositifolia*. 10 gr. 12 sh. ||| N R
 » » *grandiflora*.
 » *Paulinæ*. |||
 » *pectinata*. ||| R
 » *pedata*. R
 » *pedatifida*. ± R
 » *pedemontana*. ||| N
 » *peltata*. H
 » *pennsylvanica*. H
 » *pentadactylis*. ± R
 » *pentaphylla*. R
 » *petræa*. |||
 » *planifolia*. |||
 » *polyphylla*. R
 » *porophylla*. |||
 » *Portæ*. ||| R
 » *primuloides*. O R
 » *Probyni*. |||
 » *Prostii*. ± R
 » *pseudo-Kotschy*. |||
 » *pseudo-sancta*. |||
 » *pubescens*. ± R
 » *pulchella*. ± R
 » *punctata*. R
 » *purpurescens*. R
 » *pyramidalis*. ||| R
 » *recta*. R
 » *retusa*. ||| N
 » *rhetica*. ||| R
 » *Rhei superba*. R
 » *rivularis*. H
 » *robusta*. ||| R
 » *Rocheliana*. |||
 » *rosularis*. ||| R
 » *rotundifolia*. O
 » *Salomoni*. |||
 » *sancta*. |||
 » *sarmentosa*. 1/2 O
 » *scardica*. |||
 » *Seguieri*. ||| N
 » *serra*. R
 » *serratifolia*. R O
 » *sibirica*. T R
 » *splendens*. |||
 » *sponhemica*. ± R
 » *squarrosa*. |||
 » *Stabiana*. ||| R
 » *stellaris*. H T
 » *stenoglossa*. ||| R
 » *stenopetala*. |||
 » *Sternbergi*. ± R
 » *sturmiana*. ||| R

Saxifraga supraazoides. H
 » *Taygetaya*. ||| R
 » *Tellimoides*. H 1/2 O
 » *tenella*. ± R
 » *Thessalica*. |||
 » *Tolmiae*. O
 » *Tombeanensis*. |||
 » *tricuspidata*. ± R
 » *trifida*. ± R
 » *trifurcata*. ± B
 » *umbrosa*. O ± B
 » *Valdensis*. ||| *
 » *varians*. R
 » *villosa*. R
 » *virginiensis*. T
 » *Vochinensis*. |||
 » *Wettsteini*. R
 » *Willkommiana*. ||| R
 » *Zelebori*. ||| R
 » *Zimeterii*. |||
Scabiosa argentea. R
 » *caucasica*. 10 gr. 6 sh. R V +
 » » *alba grandiflora*.
 » » *perfecta*.
 » *cretica*. R
 » *fumarioides*. R
 » *graminifolia*. 10 gr. 8 sh.
 » *japonica*. R
 » *Lagodechiana*. R
 » *lyratifolia*. (fl. grenat vif). R
 » *ochroleuca*. R
 » *Olgæ*. 10 gr. 8 sh. R
 » *petræa*. R
 » *talishensis*. R
Schivereckia Bornmülleri. R
 » *podolica*. R
Scopolia carniolica. O
Scrophularia Hoppii. R ≠
 » *juratense*. R ≠
 » *Marylandica*. R
 » *pyrenaica*. R
 » *trifoliata*. 10 gr. 6 sh. Nouveau, très
 belles fleurs rouge brique vif.
 » *vernalis*. 10 gr. 1 sh. H
Scutellaria alpina. ± R
 » » à fl. blanches.
 » *altissima*. R ≠
 » *Baïkalensis*. 10 gr. 4 sh. R
 » *lupulina*. R
 » *macrantha*. R
 » *orientale*. R
 » *Siebthorpii*. R
 » *tuberosa*. R ::
Sedum acre. ||| ≠
 » *aizoon*. R ≠
 » *alberti*. R
 » *albescens*. R
 » *albidum*. R
 » *album*. ≠
 » *alpestre (repens)*. R

Sedun alsinæfolium. |
 » altissimum. R ≠
 » anacampseros. R
 » annuum. |
 » anopetalum. R
 » asiaticum. 10 gr. 8 sh.
 » atratum. |
 » atropurpureum. R
 » Beyrichianum. R
 » carpathicum. R
 » Cepæa. |
 » corsicum. ||| R
 » crenatum. R
 » cruciatum. R
 » dasiphyllum. ||| R
 » divergens. R
 » Douglasi. R
 » Euphorbioides. R ≠
 » Ewersii. R ≠
 » fabaria. R ≠
 » Forsterianum. R ≠
 » gemmi ferum. R
 » glanduliferum. ||| R
 » glaucum. ||| R
 » Hispanicum. 10 gr. 8 sh. |
 » kantschaticum. 10 gr. 8 sh. R ≠
 » Laggeri. R ≠
 » Littoreum. ||
 » Lydium. R
 » maximowiczii. R ≠
 » maximum. 10 gr. 6 sh. R ≠
 » Middendorffianum. R
 » nicæense. R ≠
 » obtusatum. R
 » olympicum. R
 » oppositifolium. 10 gr. 6 sh. R B R ≠
 » oreganum. R
 » pallidum. R
 » pilosum. ||
 » populifolium. R
 » postulaccoides. R ≠
 » pruinatum. R ≠
 » pulchellum. R ∧
 » purpurescens. R ≠
 » reflexum. R ≠
 » Rhodantum. R
 » rubens (Crassula). |
 » rubricaule. R ≠
 » rupestre. R ≠
 » Selskyanum. R ≠
 » serotinum. R
 » Sempervivum (Cotyled. Semp.). R |||
 » sexifidum. R ≠
 » spathulifolium. R
 » spectabile. R V B
 » splendens.
 » spurium. R B ≠
 » Stahl. ∧
 » stenopetalum. R |||
 » stellatum. R

Sedun stoloniferum. R
 » telephium. R ≠
 » turgidum. R
 » turkestanicum. R
 » Verloti. R ≠
 » villosum. | H
 » wallichianum. R
 Sempervivum acuminatum.
 » alpinum.
 » anomalum.
 » arachnoideum.
 » arvernense.
 » assimile.
 » atrovioleum.
 » austriacum.
 » boutignanum.
 » Braunii.
 » bungeanum.
 » Christii.
 » ciliosum.
 » cinarens.
 » comoli.
 » debile.
 » dolimiticum.
 » Fauconnetti.
 » fimbriatum.
 » flagelliforme.
 » Fontanæ.
 » glaudini.
 » glaucum.
 » globiferum.
 » Haussmanni.
 » heterotlichum.
 » heuffeli.
 » hirtum.
 » holochrysum.
 » Juratense.
 » Kapaornikense.
 » Lamottei.
 » leucanthum.
 » mettenianum.
 » Moggridgei.
 » montanum.
 » Morelianum.
 » ornatum.
 » parvulum.
 » patens.
 » Pittonii.
 » pomelii.
 » pyrenaicum.
 » Reginæ-Amaliæ.
 » Requierii.
 » robustum.
 » rubicundum.
 » rupicolum.
 » speciosum.
 » spinulifolium.
 » tectorum.
 » tenellum.
 » Theobaldi.

Sempervivum Thomayeri.

- » tomentosum.
- » triste.
- » Valesiacum.
- » veninensis.
- » Webbianum.
- » Wulfeni.
- » Zelebori.

Senecillis carpathica. R

Senecio abrotanifolius. R

- » adonidifolius. R
- » ætnensis. R
- » alpinus. $\frac{1}{2}$ O
- » aurantiacus (*Cineraria aurant.*). R
- » Buchanani. R \wedge
- » carniolicus. 10 gr. 10 sh. R |||
- » clivorum. R V
- » cordatus. R O
- » coriaceus. R
- » doronicum. R
- » Fendleri. R |||
- » Fuchsii. 10 gr. 8 sh. O \div
- » incanus. 10 gr. 10 sh. ||| R T
- » Jacobæus. R H
- » jacquinianus. O \div
- » Ligularia. V
- » macrophyllus. V
- » nebrodensis. R
- » othonæ. R
- » palmatifidus. R
- » pulcher. \wedge R
- » quinquæligulatus. R
- » sarracenicus. 10 gr. 8 sh. O \div
- » stenocephalus. 10 gr. 1 sh. V
- » Tanguticus. ::
- » thapsoides. R
- » tyrolense. R
- » uniflorus. T
- » Veitchianus. V
- » Wilsonianus. V

Serratula nudicaulis. R

Seseli cæspitosa. 10 gr. 4 sh. \pm

- » gummifer. R \neq

Sibbaldia maxima. \times R

- » parviflora. \times R
- » procumbens. \times R

Sidalcea candida. R

- » malvæflora. R
- » oregana. R
- » spicata. R

Sideritis Eubæa. R

- » hisiopifolia. R \neq
- » taurica. R

Silene acaulis. 10 gr. 8 sh. ||| R \pm

- » alba.
- » grandiflora.
- » alpestris. 10 gr. 4 sh. \pm R
- » alpina. 10 gr. 2 sh. ||| \neq
- » armeria. |
- » asterias. 10 gr. 2 sh. ||

Silene asterias grandiflora.

- » bryoides. 12 gr. 10 sh. \pm |||
- » Campanula. |||
- » ciliata. R
- » compacta. R
- » cordifolia. |||
- » Correvoniana. R |||
- » dinarica. R
- » Drummondi. R
- » Elisabethæ. ||| N
- » elongata. ||| R
- » exscapa. 10 gr. 10 sh. ||| \pm
- » fimbriata. R
- » Fortunei. 10 gr. 4 sh. ||
- » Legionensis. ||| R
- » Lerchenfeldiana. R
- » maritima. ||| R
- » monachorum. ||| N
- » odontopetala. R
- » oreades. R
- » petræa. R
- » pudibunda. ||| R N
- » pumilio. |||
- » pusilla. ||| N
- » quadrifida. ||| N
- » reichenbachiana. R
- » rupestris. ||| R \times
- » rupicola. R
- » saxifraga. 10 gr. 4 sh. R \neq
- » Schafta. 10 gr. 4 sh. R ||| B \neq

L'une des rares plantes saxatiles d'automne; fl. d'un carmin vif, culture facile.

- » Tomasiniana. ||| N
- » valesia. \neq
- » Veselowskvi. R
- » Zawadsky. R ||| \neq

Silphium lanceolatum. V

- » terebinthinaceum. V

Sissimbrium strictissimum. R \neq

Sissyrinchium anceps.

- » Bermudianum.
- » californicum. R
- » iridifolium. R

Smilacina amplexicaulis. \times O

- » racemosa. O \times
- » stellata. O \times

Smilax aspera. f

- » herbacea. R

Sobolewskia clavata. R

Soldanella alpina. 10 gr. 6 sh. R T

- » Clusii. R T
- » montana. R T
- » pusilla. R T
- » pyrolæfolia. R T

Solidago alpestris. R

- » canadensis. V
- » Drummondi. V
- » glaber. R
- » humilis. R

Solidago missouriensis. R
 » *nitida*. R
 » *pallida*. V
 » *puberula*. 10 gr. 2 sh.
 » *reflexa*. 10 gr. 2 sh. V
 » *Riddeli*.
 » *rigida*. 10 gr. 2 sh.
 » *rigidiscula*. 10 gr. 2 sh.
 » *Shortii*. V +
 » *spectabilis*. V +
Spartium junceum. 10 gr. 2 sh. Le beau
 genêt d'or du Midi.
Sphæralcea acerifolia. ^
 » *Munroana*. ^
Spigelia Marylandica. H
Spiræa filipendula. H
 » *Kamtschatica*. H
 » *palmata*. H
Specularia speculum. 10 gr. 4 sh. |
Stachys coccinea. ^
 » *corsica*. R T
 » *lanata*. B ≠
 » *scardica*. R
Statice articulata. ||| R
 » *coccinea*. |||
 » *Gmelini*. V R
 » *latifolia*. V R
 » *minuta*. |||
 » *occidentalis*. |||
 » *sinensis*. R
 » *Suworowi*. R
Statice des Canaries.
 » *arborescens* (Statice en arbre).
 » *brassicæformis*.
 » *hybrida*.
 » *imbricata*.
 » *macrophylla*.
 » *macroptera*.
 » *Perezii*.
 » *Perezii* × *imbricata*.
 » *puberula*.
 Ces superbes plantes s'élèvent très
 facilement de graines. Non rustiques
 chez nous elles constituent une pré-
 cieuse décoration pour serres froides
 et appartements. Elles donnent,
 toute l'année, de grandes panicules
 de fleurs bleues et blanches.
Stipa aristella. R
 » *gigantea*. R
 » *pennata*. R ≠
Stobæa membranifolia. V
 » *radula*. V
Stockesia cyanea. R
Streptopus amplexifolius. O ×
 » *roseus*. O ×
Stylophorum diphyllum. O ::
 » *japonicum*. O
 » *lasiocarpum*. O
Swertia connata. T

Swertia longifolia. T
 » *perennis*. T
Symphandra armena. ||| R
 » *Hoffmanni*. ||| R
Tamus communis. S O
Telekia speciosa. 10 gr. 2 sh. V +
 » *speciosissima* (vrai). ||| N
Telephium imperati. 10 gr. 2 sh. ||| S
 » *orientale*. 10 gr. 2 sh. ||| S
Tetragonolobus purpureus. H
 » *siliquosus*. H
Teucrium Ardoui. R
 » *Chamædrys*. 10 gr. 3 sh. B R ≠
 » *divaricatum*. R
 » *Eugenæum*. R
 » *flavum*. R ^
 » *lucidum*. R |||
 » *lusitanicum*. R
 » *marum*. ||| ^
 » *massiliense*. R ≠
 » *montanum*. ||| R
 » *orientale*, à fl. très élégantes. 10 gr.
 4 sh. R ≠
 » *polium*. R B ≠
 » *pseudo-Chamædrys*. R
 » *pyrenaicum*. B R
 » *Scorodonia*. 10 gr. 2 sh. ::
Thalictrum aquilegifolium. 10 gr. 2 sh. RO ::
 » *cornuti*. R
 » *dasycarpum*. R
 » *Delavayi*. 10 gr. 8 sh. V R +
 » *diphterocarpum*. 10 gr. 10 sh. V R +
 » *Fendleri*. R
 » *flavum*. H R
 » *glaucum*. H R V
 » *macrocarpum*. R
 » *majus*. 10 gr. 2 sh. R ≠
 » *minus*. R ≠ ::
 » *rubellum*. R
 » *saxatile*. R ≠ ::
Thelesperma gracilis. R ::
Thermopsis montana. :: R V
Thladiantha dubia. f
Thlaspi bellidifolia. R |||
 » *bulbosa*. R
 » *cepæfolia*. R |||
 » *limosellæfolia*. |||
 » *rotundifolia*. 10 gr. 8 sh. ||| T
 » *violascens*. R
Thymus marchallianum. R ± ≠
 » *serpyllum*. R ± ≠
Tiarella cordifolia. 10 gr. 2 sh. O ::
 » *poliphylla*. O
 » *purpurascens*. O
Tofieldia calyculata. H T
 » *glacialis*. H T
Tolmiæa Menziesii. O
Towsendia grandiflora. |||
 » *Wilcoxiana*. |||
Trachelium cœruleum. ^

Tradescantia undulatifolia. R
Tragopogon porrifolius. || ≠
Trautvetteria palmata. O X
Trientalis europea. O X
Trifolium alpinum. 10 gr. 5 sh. Pr R
 » *Badium.* Pr R
 » *rulens.* Pr
 » *spadiceum.* Pr R
Trillium atropurpureum. H O
 » *cernuum.* H O
 » *Kamtschaticum.* H O
 » *pendulum.* H O
Triosteum pinnatifidum. †
Tritoma, voir Kniphofia.
Trollius albiflorus. H
 » *altaicus.* H
 » *americanus.* H
 » *asiaticus.* H
 » *aurantiacus.* H
 » *caltheoides.* H
 » *europæus.* 10 gr. 2 sh. H
 » *hybridus.* H
 » *japonicus.* H
 » *ledebourii.* H
 » *sibiricus.* H
 » *yunnanensis.* H
Tropæolum poliphyllum. R
 » *pentaphyllum.* R
Tulipa greigii.
 » *marjoletti.*
 » *Turkestinaca.*
Tunica saxifraga. 10 gr. 2 sh. ||| ≠
 » » *alba.* 10 gr. 2 sh. ||| ≠
Ulex europæus (ajonc). 10 gr. 2 sh. † X
Umbilicus pendulinus. |||
 » *semenovi (v. en outre Cotyledon).* |||
Uniola latifolia. V +
Uropetalum viride. R
Vaccinium Myrtillus (Myrtille). X ::
 » *uliginosum.* X ::
 » *Vitis-Idæa (Airelle).* X ::
Váleriana alliariæfolia. R +
 » *celtica.* *
 » *dioica.* H
 » *Dioscoridis.* R
 » *globulariæfolia.* R
 » *integrifolia.* R
 » *longiflora.* |||
 » *montana.* R |||
 » *officinalis.* H
 » *pyrenaica.* R
 » *Saliunca.* ||| R
 » *supina.* ||| R
 » *tripteris.* R |||
Vancouveria hexandra. O ::
Vella spinosa. |||
Veratrum album. R
 » *californicum.* R
 » *nigrum.* R
Verbascum Blattaria. ≠

Verbascum mucronatum. ≠
 » *Olympicum.* ≠
 » *Phoeniceum.* R
 » *Songaricum.* R ≠
 » *Thapsus.* ≠
Verbena venosa. R
Vernonia altissima. V
 » *Arkansana.* V
 » *gigantea.* V
 » *glauc.* V
Veronica Allionii. ± ||| R
 » *alpina.* ||| N
 » *amethystina.* R
 » *aphylla.* ||| R
 » *argentea.* R
 » *austriaca.* R
 » *Balcana.* R
 » *bellidioides.* R X
 » *Biebersteiniana.* R
 » *buxifolia.* †
 » *carnea.* R
 » *caucasica.* R ±
 » *Chamœdrys.* R B ± Pr ≠
 » *crassifolia.* 10 gr. 2 sh. R V +
 » *foliosa.* R
 » *fruticulosa.* ± ||| R
 » *gentianoides.* ± R
 » *grandis.* R
 » *Hulkeana.* † ^
 » *incana.* ± R
 » *longifolia.* 10 gr. 2 sh. V +
 » *maritima.* 10 gr. 2 sh. V +
 » » *alba.*
 » » *rosea.*
 » *maxima.* V +
 » *malisseafolia.* ± R
 » *multifida.* R
 » *nummularia.* ± R
 » *officinalis.* ± ::
 » *orchidea.* R
 » *oxyphylla.* R
 » *paniculata.* 10 gr. 2 sh. V + R
 » *pectinata.* R
 » *Ponæ.* R
 » *prenja.* R
 » *prostrata.* ± R
 » » *alba.*
 » *rupestris.* ± R
 » *satureyoides.* ||| R
 » *saxatilis.* ||| R
 » » *à fl. blanches.*
 » *spuria.* R
 » *serpyllifolia.* ± R
 » *spicata.* ± R S
 » » *à fl. blanches.*
 » *stenophylla.* R
 » *tenuifolia.* R
 » *Teucrium.* 10 gr. 2 sh. R Pr ≠
 » *Traversi.* 10 gr. 4 sh. † R +
 » *urticifolia.* O ::

Veronica Whitalli. R
 Vesicaria græca. ||| R
 » utriculata. 10 gr. 2 sh. ||| ≠
 Vicia aurantiaca.
 Vicia amœna. R
 » dumetorum. ÷÷
 » fulgens. R
 » Onobrychioides. R
 » Orobus. R
 » pyrenaica. :: ≠
 » unijuga. R
 Viola adunca.
 » altaica. R
 » arenaria. R
 » atlantica. R
 » Bertolini. R
 » biflora. O R T
 » Bosniaca. R
 » calcarata. 10 gr. 6 sh. R Pr
 » » alba.
 » » flavescens.
 » » grandiflora.
 » » semperflorens.
 » » tricolor.
 » campestris. R
 » canadensis. R
 » canina. R ÷÷
 » » rubra.
 » cenisia. ||| R
 » chinensis. R
 » cognata. R
 » comollia (vrai). ||| *
 » cornuta. 10 gr. 2 sh. R B
 » » à fl. blanches. 10 gr. 2 sh.
 » » var. perfection.
 » » var. à fl. roses.
 » cucullata. 1/2 O
 » declivis. R Pr ≠
 » delphinantha. *
 » delphinifolia. R
 » dissecta. ÷÷
 » distans. ÷÷
 » elatior. H R
 » Florariensis (variété hybride, voisine
 de rothomagensis et qui fleurit

perpétuellement; l'une des meill.
 fl. alpines). 10 gr. 2 sh. R ||| BV ≠
 Viola Florar. alba.
 » » tricolor.
 » glabella. R
 » gracilis. R
 » heterophylla. |||
 » Jovi. R
 » Labradorica. R
 » latisepala. R
 » lutea. R
 » lutescens. ||| N R
 » macedonica. R
 » multifida. R
 » munbyana. R
 » nuttalli. R
 » olympica. R
 » oreocallis. R
 » orphanides. R
 » palmaris. R
 » palmata. R
 » palustris. H
 » Patrini. R
 » pedatifida. R
 » pinnata. R
 » pubescens. O
 » pumila. R
 » Riviniana. R
 » rothomagensis. R |||
 » sagittata. R
 » sarmentosa. R
 » splendida. R B
 » Tommasiniana. |||
 » Valderia. ||| R
 » Wiedemanni. R
 » Zoyzii. R
 Vittadenia triloba. |||
 Wahlenbergia gracilis. R
 » lobelioides. R
 Wiedemannia orientalis. R
 Wulfenia carinthiaca. ||| X
 Wyettia angustifolia. R +
 Xanthoceras sorbifolia. 10 gr. 1 sh. +
 Yucca glauca. V
 Zauschneria californica. ± R

LES

PLANTES DES MONTAGNES ET DES ROCHERS

FOUGÈRES et ORCHIDÉES RUSTIQUES

Leur Culture dans les Jardins

par

H. CORREVEON

Un volume illustré in-12.

Honoré de la médaille d'or de la Société nationale d'Horticulture de France
et de plusieurs prix d'honneur aux Expositions d'horticulture.

A la demande, fréquemment renouvelée, de rééditer plusieurs de ses ouvrages sur les plantes (dont treize sont entièrement épuisés à l'heure actuelle), M. H. Correvon a répondu par un nouveau travail, beaucoup plus considérable que tous les autres et qui peut être considéré comme les résumant tous. C'est un gros volume in-12, de 491 pages, illustré par M. Fernand Correvon, et dont voici la table des matières :

Préface.

- Chap. I. — Les plantes dans les montagnes. Leur caractère particulier ; leur nature ; leurs conditions d'existence.
- » II. — Acclimatation, semis et culture des plantes de montagnes.
- » III. — Cultures spéciales. Cultures dans le sphagnum, en terrines, en baquets ; la tourbière et la moraine.
- » IV. — Les plantes silicicoles ou calcifuges par le Dr Rosenthal.
- » V. — Les plantes saxatiles et murales ; les murs fleuris.
- » VI. — Construction des rocailles.
- » VII. — Jardins alpins et jardins botaniques alpins.
- » VIII. — Liste des plantes de montagnes cultivées dans les jardins. Leur indigénat, l'époque de leur floraison, leur description sommaire avec indication de la culture convenant à chacune d'elles.
- » IX. — Floraire. L'umbrosum ; toit fleuri ; gazons fleuris ; cultures sur radeau.
- » X. — La fougèraie.
- » XI. — Les orchidées de pleine terre.
- » XII. — Cactées rustiques.
- » XIII. — Les lys.
- » XIV. — La « Florarina ».
- Index alphabétique des genres du chapitre VIII.
- » des chapitres X, XI, XII et XIII.
- » des noms français.

Ce volume est en vente chez l'auteur, à « Floraire », au prix de
10 francs, port en sus.

LISTE DES OUVRAGES DE M. H. CORREYON :

Les plantes des Alpes. Genève 1885	Epuisé	
Les Fougères rustiques. Genève 1890	»	
Les Orchidées rustiques. Genève 1893	Presque épuisé	Prix : Fr. 5.—
Le jardin de l'herboriste. Genève 1896	»	» 5.—
Flore coloriée de poche (1 ^{re} et 2 ^{me} éd.)	Epuisé	
Flora tascabile (1 ^{re} et 2 ^{me} éd.)	»	
Les plantes alpines et de rocailles	»	
Les Fougères de pleine terre	»	2.50
Les Iris dans les jardins (Correyon et Massé)		
	Presque épuisé	» 4.—
Nos Cimetières (Publié par les soins de la Commission d'art public)		
Culture des plantes alpines dans le Sphagnum	»	1.—
Della cultura delle piante alpine nelle regioni secche e calde	»	1.—
Album des Orchidées de l'Europe	Epuisé	
Atlas de la Flore alpine (édité par les soins du Club alpin)	Epuisé	
Fleurs et Montagnes. Un vol. de poésies	Epuisé	
Par monts et par vaux (courses de montagnes).		
	Presque épuisé	» 6.—
Nos arbres. Un vol. in-8°, richement illustré	»	7.50
La Flore alpine. Un vol. richement illustré	Epuisé	
The Alpine Flora, translated into english by Mr. E.-W. Clayforth; a superb vol. with 180 pictures of alpine pl. in watercolours. (Methuen)	»	18.—
Fleurs des champs et des bois; 100 plates representing 180 plants of the swiss mountains and fields, splen- didely painted and executed. It is one of the most beautiful books which as ever been made on the subject	£ 1	» 25.—
Les plantes des montagnes et des rochers.		

Les volumes de M. H. Correyon ont remporté le Prix d'honneur aux deux Expositions nationales suisses de 1896 et 1914 et un grand nombre de médailles d'or et d'argent, etc.

The books of Mr. H. Correyon have got the « Prix d'honneur » in the National Swiss exhibitions of 1896 and 1914, and a great number of diplomes, of gold and silver medals and of distinctions.